# LAURENTIUS'SCHE GÄRTNEREI

zu

LEIPZIG.

<u>~~</u>&\$&;•~~

Ŋ£ 29.

635 Cal-

# HERBST-CATALOG

für

1864

enthaltend

# NEUHEITEN

sowie

# BAUMSCHULEN-ARTIKEL

zu Herbst-Anpflanzungen.

September 1864.

# Bemerkungen.

Die Preise sind in sächs. oder preuss. Courant, der Thaler zu 30 Groschen gestellt; Gold, sowie österreichische und andere Banknoten werden nach

dem Tagescours der hiesigen Börse berechnet.

Uns noch unbekannte Personen wollen ihren Bestellungen den Betrag entweder baar beifügen, oder durch Anweisungen auf bekannte Handlungshäuser decken. Auch können die Beträge durch Postvorschuss oder durch

Nachnahme von den Eisenbahnen erhoben werden.

Die Verpackungen, die mit besonderer Sorgfalt geschehen, werden möglichst billig berechnet, gehen aber, nebst den Versendungen, auf Rechnung und Gefahr der Besteller, deren Adressen, sowie die ge-wünschte Art und Weise der Versendung deutlich und genau anzugeben sind. Wo letztere nicht bestimmt ist, werden wir die Colli, je nach ihrem Gewicht, entweder pr. Post oder pr. Eisenbahn befördern, weshalb wir bitten, uns zugleich die nächste Post- und nächste Eisenbahn-Station anzugeben.

Briefe und Gelder erbitten wir uns franco unter der Adresse:

#### An die LAURENTIUS'SCHE GÄRTNEREI

zu Leipzig.

Les prix sont côtes en Thalers de Prusse à 30 Groschen; 1 Franc

= 8 Groschen, Fr. 3. 75 Cent. = 1 Thaler, Fr. 20 = Thaler 5. 10 Gr.
MM. les amateurs et horticulteurs qui nous honorent de leurs commandes, sont priés d'indiquer exactement leurs adresses et la voie par laquelle ils désirent que l'expédition se fasse, soit par diligence, par chemins de fer etc. Les frais d'expédition et les emballages, toujours bien soignés, ainsi que les risques du voyage, sont à la charge de l'acheteur. Les personnes avec lesquelles nous ne sommes pas encore en relation, sont priées d'accompagner leur commande d'un mandat d'égale valeur sur une place de commerce, ou de nous désigner le mode de payement qu'elles désirent adopter.

Adresser toutes les lettres (affranchies) à

### l'Etablissement horticole

de H. LAURENTIUS à LEIPZIG (Saxe).

The prices are quoted in Prussian Thalers and Groschen;

one Thaler = 30 Groschen = 3 shill., 62/3 Thaler = one Sovereign.

By a special arrangement between the Royal Prussian Post and the Continental Parcel Delivery Co, the Establishment is enabled to forward all orders with the utmost dispatch and at very moderate charges.

Particular care being bestowed upon packing, even the most tender

plants will not suffer during the rapid transit by the above route.

Persons unknown to me are respectfully requested to add a remittance to their orders. — All letters must be prepaid: six pence; (an unpaid letter is taxed twice as much.)

The Horticultural Establishment

of H. LAURENTIUS, LEIPZIG (Saxony).

BOTA 37702

## Prix-Courant Nr. 29. Automne 1864

de

# L'ÉTABLISSEMENT HORTICOLE DE H. LAURENTIUS, LEIPZIG. Nouveautés et Extrait.



# Neue oder noch seltene Pflanzen.

Plantes nouvelles ou encore rares.

CALADIUM BRACHYTRIS, CINERIUM, PORPHYRO-
BASIS, TRICHLORUM. Vier neue eigenthümliche Varietäten dieses noch immer geschätzten Genus, welche Herr Linden im Laufe dieses Sommers in den Handel gebracht hat. Wir liefern
jede Varietät
COLEUS MARMORATUS. Hübsche, carmoisinbraun marmorirte Art — 10
CROTON PICTUM SUPERBUM. Prächtige neue Art. Die Blätter sind gross, in der Mitte mit einem breiten glänzend gold-
gelben Flecken geziert und die Ränder purpurrosa getuscht 2 15
DIEFFENBACHIA BARAQUINIANA (A. Versch.). Die grossen
glänzend grünen Blätter sind weiss marmorirt, Stamm und Blattstiele elfenbeinweiss. Herrliche ornamentale Pflanze 6—
» GRANDIS (A. Versch.). Wurde mit vorstehender zugleich eingeführt und ist von noch grösseren Proportionen als jene.
Die Blattstiele zeichnen sich durch eine ausserordentliche Menge bräunlich grüner Flecken aus
DRACAENA SIAMENSIS. Species von schönem aufrechten Habitus, Blätter breit, an den Rändern röthlich gefärbt — 25
» TERMINALIS ROSEA VAR. STRICTA LATIFOLIA (Dr. grandis Glendinning). Eine durch grossartigen Ha-
bitus, Breite und Grösse der Blätter, lebhafte Färbung, ent- schiedene Vervollkommnung der Drac. Terminalis rosea 1 10
FICUS GRELLEI. Die Blätter dieser distinkten Art haben viel Aehnlichkeit mit denen von Quercus quercifolia, nur werden sie
weit länger
LAURENTIUS'SCHE GÄRTNEREI. Leipzig 1864. Herbst-Catalog Nr. 29.

	Rin. F
FICUS PORTEANA. Besonders decorative Species. Die Blätter sind gross, breit, pergamentartig, gezähnt, horizontalstehend und von freundlich hellgrünem Colorit	2 13
7011 Houndards mongrations constitutions and an arrangement of the constitutions and arrangement of the constitutions are a constitutions and arrangement of the constitutions are a constitutions and are a constitutions are a constitution and a constitution are a constitution are a constitution are a constitution and a constitution are a	111
GEISSOMERIA MARMOREA. Blätter glänzend dunkelgrün, in der Mitte weiss marmorirt. Blumen rispenständig und lebhaft zinnoberroth	1 10
CANADA CONTRACTO MINIMUNINA EL LA SALA	
GYMNOGRAMME WETTENHALLIANA. Hübsche Varietät von compactem Wuchse, das Ende der Wedel straussartig und überall hellschwefelgelb bepudert	— 25
LAMPROCOCCUS LAURENTIANUS C. Koch. Eine Abbildung	
dieser schönsten Aechmea, welche in den Monaten Januar bis März	_
blüht, steht auf Verlangen zu Diensten. Kräftige, blühbare Pflanzen	5 10
MICONIA PULVERULENTA. Interessante Melastomatee. Blätter	
gross, lederartig, dunkelgrün, mit weissen Mittelstreifen, untere	7
Seite mit regelmässiger, scharf hervortretender Nervatur	1 15
MIICA VIITTATA DI CILI	
MUSA VITTATA. Bekanntlich eine der ausgezeichnetsten buntblät-	
terigen Pflanzen. Von dieser Species, die bisher in sehr hohem	
Preise stand, liefern wir schöne, lebhaft panachirte Exemplare für	12 —
OENOCARPUS MINOR. Neu eingeführte, schöne Palme, die nur eine mässige Höhe erreicht und deren elegant gefiederte, glänzend dunkelgrüne Wedel in ihrer Jugend roth sind. 2 jähr. Pflanzen 3 Thlr. 6 Stück	
PHRYNIUM MAJESTICUM. Man kann sich einen Begriff von	
dieser Prachtspecies machen, wenn man sich Maranta albo-, oder roseo-lineata in 4-5facher Vergrösserung der Blätter vorstellt	3 —
SPHAEROGYNE LATIFOLIA. Melastomatee von grossem Effect, ein würdiger Pendant zu Cyanophyllum magnificum	4 —
ALEXT SHAME AND STREET	
ARAUCARIA RULEI. Sehr interessante, neue und seltene Species von Tasmannien. Steht zwischen A. Cookii und A. imbricata und wird als die härteste aller Arten dieses imposanten Genus bezeichnet. Drei Jahre alte, gesunde und kräftige, 1 Fuss hohe Pflanzen, aus Samen	0 —
AUCUBA HIMALAYCA. Vom Himalaya. Soll die Stammart (Type) der japanischen Aucuba sein. Bildet einen schönen Strauch	
mit grossen glänzenden immergrünen Blättern	1 —

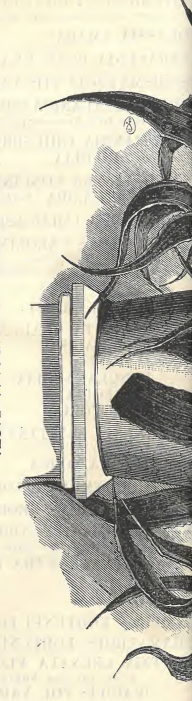
TOWNS AND MINING	Rb. Gr
AUCUBA JAPONICA VIRIDIS (A. jap. vera, A. immaculata).  Die ächte japanische Aucuba, deren Blätter grösser werden,	
als die der allbekannten gefleckten Varietät, und einen sehönen immergrünen Strauch bildet	1 —
» JAP. BICOLOR	2 —
» JAP. PICTA	3 —
Zwei schöne Varietäten der vorstehenden Art. Erstere ist goldgelb gestreift, die andere ist in der Mitte sehr breit goldgelb maculirt.	Dian.
CLEMATIS FORTUNEI Moore. Neue von Fortune aus Japan eingeführte ausgezeichnete Waldrebe, deren Blätter Aehnlichkeit mit denen von Cl. lanuginosa haben. Die Blumen, die grössten der Art, erreichten bei in Töpfen cultivirten Pflanzen eine Grösse von mehr als 6 Zoll im Durchmesser. Sie sind halbgefüllt, anfangs grünlich, völlig aufgeblüht aber reinweiss und von sehr langer Dauer	3 —
» FLORIDA VAR. STANDISHII. Ebenfalls von Fortune aus Japan eingeführte, vorzügliche Varietät mit grossen blauen Blumen, deren Petalen in der Mitte jedes derselben durch einen smaragdgrünen breiten Streifen ausgezeichnet sind  Vorstehende Clematis, die überdem von sehr kräftigem Wuchse sind, gehören zu den besten Einführungen des Jahres 1863.	
DORYOPTERIS ALCYONIS. Sehr hübsche Art, vielleicht ein Blendling von Pteris sagittaefolia, von welchem es sich aber durch die langen Seitenflügel der Wedel wesentlich unterscheidet	2 —
EVONYMUS JAP. VAR. TRICOLOR. Unbedingt die schönste aller aus Japan neueingeführten Varietäten dieses Genus	1 10
IRIS LAEVIGATA. Von Fortune aus China eingeführtes neues Genre dieses perennirenden Gewächses. Gedeiht sehr gut bei uns im freien Lande. Es sind verschiedene Varietäten: reinweisse Blumen, weisse mit gelber Mitte und braune mit purpurviolett. Letztere Sorte ist im neuesten Heft (Juli — August) der Gartenflora abgebildet. Kräftige Pflanzen, gemischt	_ 12
LASTRAEA OPACCA Hooker. Von Japan eingeführtes neues Farn für Kalthaus und Freiland. Die Wedel sind gross, von	
regelmässigster Gliederung, dunkelgrün mit bläulich metalli- schem Schimmer. Sehr effectvoll!	1 10

	RG.	8
LASTRAEA STANDISHII Moore. Hartes Farn aus Japan mit grossen vielfach gefiederten Wedeln. Rhizom dick, breit; die		1
starken Blattstiele mit braunen Schuppen besetzt. Färbung freund-		
lich hellgrün. Sehr empfehlenswerthe neue Species Vorstehende beide Arten eines und desselben Genus bilden	2	-
einen reizenden Gegensatz.		
LOMARIA FLUVIATILIS. Die rundgefiederten Wedel sind leb-		
haft grün mit silbergrauem Anflug und die Mittelrippe schwarz behaart. Wegen der horizontalen Lage der länglichen zurück-		
liegenden Wedel wird sich diese Art als Ampelpflanze zweck-		
mässig verwenden lassen	-	2
PRIMULA CHIN. ATROROSEA FLORE PLENO. Die Blumen, welche äusserst zahlreich erscheinen, sind stark gefüllt und von		
leuchtendem dunkelrosa, fast carminrothem Colorit. Diese Neuheit ist ohne allen Zweifel die reizendste Varietät des beliebten Genus	2	
	_	
SAXIFRAGA TRICOLOR. Diese wunderhübsche Varietät ist jedenfalls ein Blendling von S. sarmentosa. Sie wurde von		
Fortune aus Japan mitgebracht und deshalb irrthümlich Fortunei tricolor genannt	1	
	1	
SELAGINELLA INVOLVENS. Von Japan eingeführte reizende Art, die wahrscheinlich im Freien wird Verwendung finden kön-		
nen. Die Wedel sind fein verästelt und zierlich gegliedert und	0	
von gefälligem freundlichem Grün	2	
WEIGELIA (Diervillea) HORTENSIS NIVEA. Eine von Herrn von Siebold aus Japan eingeführte neue Varietät, die		
in jenem, an schönen Pflanzen so reichen Lande schon seit		
vielen Jahren cultivirt wird und von weit kräftigerem Wuchse		
als alle anderen Arten dieses bekannten Genus ist. Die Blu-		
men, mit welchen alle Zweige wie mit einer Schneehülle		
buchstäblich bedeckt werden, sind reinweiss und bleiben		
constant bis zum völligen Abblühen derselben. Blüht schon		
in ganz jungen Pflanzen und wird deshalb eine gesuchte Marktpflanze werden	1	
	1	
» MULTIFLORA. Von Herrn von Siebold aus Japan ebenfalls		
neu eingeführte Species. Die Pflanze bedeckt sich, wie die		
vorstehende buchstäblich mit Blumen, die durch ihr dunkel- rothes Colorit mit den langen weissen Antheren einen über-		
raschenden Anblick darbieten	1	1.0
	1	1

FRAXINUS EXC. SPECTABILIS (Sim.) Diese neue Varietät hat die Eigenthümlichkeit, dass, wenn sie auf eine kräftige Unterlage veredelt wird, in einem Jahre einen weit stärkeren Umfang erlangt, als diese. Die Blätter sind von enormer Grösse und Ueppigkeit, und der Wuchs des Baumes ähnelt bei zunehmendem	Fl.	Gr.
Alter dem einer italienischen Pappel. Sehr kräftige, junge Pflanzen	_	20
Managari Vilatrian		
AGLAONEMA COMMUTATUM. Schöne Aroidee mit marmo- rirten Blättern		20
ALOCASIA CUPREA C. Koch. (A. metallica Hooker.)	2	20
» LOWII Hooker	7	
» VEITCHII C. Koch	7	
» ZEBRINA C. Koch 3 à	10	
ANTHURIUM LEUCONEURUM Lemaire	1	15
ARALIA GHIESBRECHTII (A. Versch.)	1	-
» LUCIDA Hort. Amstel.	1	10
» MEXICANA (Groenewegen) » THIBAUTII (A. Versch.)	1	25
» THIBAUTII (A. Versch.) ASPIDISTRA ANGUSTIFOLIA FOL. VAR.	1	_
» AUREO PUNCTATA		
BEGONIA ATRICHA (Groenewegen)		12
» PANTHERINA Lind.	-	10
» RADIATA Lind.	_	15
BILLBERGIA GIGANTEA. Grösste Bromeliacee, deren Blätter	e	
eine Höhe von 6-7 Fuss erlangen		
CALADIUM MIRABILE. Aehnlich dem C. aryrites, aber in		
8facher Vergrösserung der Blätter	_	15
CEROPEGIA GARDNERII		
CINCHONA SUCCI-RUBRA (C. purpurea R. P.?)	1	15
CLERODENDRON BALFOURII. Neue Species, welche von		
England aus sehr empfohlen wird	3	-
» THOMPSONIANUM	-	10
CLIMOCANDRA OBOVATA. Ornamentale Pflanze mit langen glänzend grünen, in ihrer Jugend purpurrothen Blättern	1	20
CLUSIA FLAVA		
COCCOLOBA GIGAS 4 à	8 .	
» MAJESTICA 3 à	6	_
COOKIA PUNCTATA	1	

	RI	. G
CORDYLINE BANKSII, 2-21/2 Fuss hoch	2	_
» INDIVISA VERA (Drac. aureo-lineata)	5	
COSSIGNEA BORBONICA Dne. 10 à COSTUS ZEBRINUS Hort. Herrenh.	. 25	10
CUPANIA PINDAIBA. Species mit sehr elegant gefiederten Blät-		12
tern, zu den Sapindaceen gehörend	4	_
CYANOPHYLLUM METALLICUM. Seltene Species		_
DICHORISANDRA ARGENTEO-MARGINATA Hort. Lind.		10
DIOSCOREA ARGYRAEA Linden. Die grossen Blätter sind		
mit breiten silberweissen Flecken geziert		25
» » VAR. STRICTA	5	
ECHITES ARGYRAEA (Lind.). Smaragdgrün mit reinweisser		
Nervatur ELETTARIA DIEPENHORSTII	_	20
ERANTHEMUM RUBRO-VENIUM (Veitch). (Gymnostachyum	2	_
Verschaffeltii.) Blätter auf dunkelgrün lebhaft carmoisin netzartig		- 1
geadert	_	20
FICUS COOPERII (Veitch.)	_	20
FRANCISCEA CALYCINA » CONFERTIFLORA FOL. VAR.	1	10
GARDENIA RADICANS FOL. ALBO VAR.		
GRIAS CAULIFLORA 12 à		
HAEMATOXYLON CAMPECHIANUM		15
JAMBOSA MAGNIFICA. Unbedingt die prächtigste der Gattung		
LIBONIA FLORIBUNDA	di	-
MELADINUS VILLOSUS Hort. Amst. (Asclepiadee)		
MELASTOMA DISCOLOR. Eine auffallende Species, deren		
Blätter unterhalb von rothem Colorit sind		20
MELIOSMA SPECIOSA. Aehnlich der Dillenia speciosa. Die		
Blätter sehr lang werdend und die jungen Triebe von prächtig rothem Colorit	4	_
MIKANIA VERSCHAFFELTII		12
MUSA ABACCA Hort. Amstel.	2	15
» TEXTILIS Nees v. E	2	_
OREOPANAX DACTYLIFOLIUM. Die schönste Araliacee 5 à	10	_
PANDANOPHYLLUM HUMILE	1	_
PHARUS VITTATUS	4	_
PHYTELEPHAS MACROCARPA R. P. Liefert das vegetabilische Elfenbein	5	
TIPUIL THEILVEIL	13	-

	Fl.	Gr.
PITCAIRNEA TABULAEFORMIS Hort. Lind. Höchst interessante Bromeliacee mit leuchtend orangerothem Blüthenstand .20 à	2	-
QUASSIA AMARA	4	_
SARACENIA PURPUREA	1	10
SCHISMATOGLOTTIS VARIEGATA (Veitch)	1	-
SMILAX ZEYLANICA FOL. ALBO VAR. Schöne buntblätterige Spielart der bekannten Species, nicht zu verwechseln mit Sm. maculata	-	20
STADMANNIA GHIESBRECHTII  » SORBIFOLIA	-	_
STENOGASTRA CONCINNA (Veitch). Zierliche Gesneriacee.  » MULTIFLORA (Veitch). Aehnlich der vorstehenden	_	15 12
STEUDNERIA COLOCASIAEFOLIA (C. Koch)		
TAPEINOTHES CAROLINAE. Empfehlenswerth. Gesneriacee mit zahlreichen weissen, gloxinienähnlichen Blumen, die lanzettförmigen Blätter von auffallend metallischem Glanze mit bläulichem		
Widerschein	1	
THEOBROMA CACAO	6	_
THEOPHRASTA GLAUCA  "IMPERIALIS 6 à	3	
JUSSIEUI 1 à	2	
LANCEAEAFOLIA	1	_
LATIFOLIA		
TILLANDSIA BI-VITTATA Lindl. Blätter dreifarbig. Sehr schön		
URANIA AMAZONICA	2	
	2	
XANTHOCHYMUS PICTORIUS Roxb. (Xanth. tinctorius Dne.)	2	
XANTHORRHOEA ARBOREA	4	_
XANTHOSOMA APPENDICULATA Schott (Caladium auritum). Interessant durch die einem Ohre ähnlichen Blätter	:	20
XYLOPIA MACRANTHA Hort. (Unona longifolia Roxb.)	1	15
,		
BAMBUSA FORTUNEI FOL. NIVEO-VITTATIS — 15 à		
CHAMAEROPS FORTUNEI Hooker. Die Chusan-Palme DEUTZIA CRENATA FLORE PLENO. Die Blumen sind	5	25
weiss, mit rosa Anflug und gefüllt (12 Stück 3 Thlr.)	_ ;	10
» GRACILIS FOL. VARIEGATIS	— J	12
ELAEAGNUS JAP. FOL. AUREO VAR. Von Japan. Blätter	2 -	_



# AGAVE LONGIFOLIA PICTA.

originellen Habitus ersterer zu entfalten. Jedenfalls ist diese nene eingeführte Species des beliebten Genus eine höchst gewundenen 31/2-4 Fuss langen und 3-4 Zoll breiten fleischigen Blätter, deren Grösse mit dem Wachsthum der Pflanze Maler Oppenheim treu nach der Natur gezeichnet und in No. 1101 der Illustrirten Zeitung abgebildet. Die schlangenartig von der Mutterpflanze gewonnenen Exemplare fangen in ihrem zweiten Lebensjahre schon an, den hervorstechend voraussichtlich noch zunimmt, sind von gesättigt saftgrünem Colorit mit 3/4 Zoll breiten, leuchtend schwefelgelben Rändern. schätzbare Acquisition für die Gärten. Die feinen, kurzen, an ihrer Basis breiten Dornen, welche die Blattränder zieren, sind dunkelbraun. Auch die jungen, Diese prächtige Species wurde nach einem starken, in unsern Sammlungen befindlichen Exemplare vom Herrn

Kräftige, 2 Jahre alte Pflanzen (Plantes vigoureuses de deux ans) 5 Rc



	RG.	0
HYDRANGEA JAP. Thunb. FLOR. ALBIS RADIAT.	Jug.	Fr.
FIMBRIATIS		20
» » FLORE RUBRO		20
Diese beiden Arten, die man ja nicht mit Hydrang. Asisaï Sieb.		
(H. japon. Hort.) verwechseln wolle, bringen in Doldenform grosse		
Blüthen von lieblichem Effect hervor. Erstere Art hat weisse Blumen, die sich später gelblich färben, die andere ist von einem		
dunkeln Rosenroth, sehr lebhaften und hübschen Colorits.		
Für obigen Preis liefern wir kräftige blühbare Pflanzen.		
KALMIA LATIFOLIA SPLENDENS (Walther)	1	_
KERRIA JAPONICA FOL. LUTEO VAR. Sehr effectvolle		
Panachirung	_	6
LIGULARIA KAEMPFERII FOL. ALBO MARGINATIS		
(Hend.)	3	_
LIGUSTRUM GLABRUM AUREO-VARIEGATUM	1	15
» JAPONICUM AUREO-VARIEGATUM. Goldgelb pa-	7	TU
nachirte Varietät	_	20
MUSSCHIA WOLLASTONII. Diese grossartige und schon durch		
ihre langen Blätter (welche an eine Theophrasta erinnern) äusserst		
decorative Campanulacee, bildet in ihrer Inflorescenz eine 3-4 Fuss		
hohe regelmässige Pyramide von erstaunlichem Effect. Die glocken-		
förmigen Blumen, welche von citrongelbem Colorit sind und von ihren kräftigen Antheren weit überragt werden, sitzen wie Lichter		
auf den horizontal stehenden Zweigen, denen eine Blattfülle von		
grossartigster Form gewissermassen als Unterlage dient. Man		
glaubt einen grossen Candelaber vor sich zu sehen! Bei angemes-		
sener Cultur (während des Winters im Kalthause) blüht diese Species regelmässig im zweiten Lebensjahre, in den Monaten Juli		
und August.		
Kräftige Pflanzen(12 Stück 4 Thlr.)	_	15
OPHIOPOGON JABURAN FOL. AUREO VAR. Sieb	1	10
OSMANTHUS ILLICIFOLIUS. Ilex - ähnlicher immergrüner		
Strauch aus Japan  » ILLICIFOLIUS VARIEGATUS. Varietät des vorstehenden	-1	_
» ILLICIFOLIUS VARIEGATUS. Varietät des vorstehenden		
mit weiss panachirten Blättern	3	-
" ILLICIFOLIUS VAR. AUREUS. Andere ausgezeichnete	2.5	
Form dieser interessanten Species		15
REINECKEA CARNEA FOL. ALBO VAR.		15
	_	19
RHODEA JAPONICA MACROPHYLLA FOL. ALBO MAR-		
GINATIS. Die grossen, breiten, aufrechtstehenden; glänzend dunkelgrünen Blätter sind reinweiss umrandet	10	
ROEZLIA REGIA VERA. Sehr kräftige Pflanzen	3	
SEDUM SIEBOLDII FOL. IN MEDIO LUTEO VARIE-		
GATIS		12
YUCCA QUADRICOLOR	25	-

# ORCHIDEEN.

Espèces nouvelles et Espèces nouvellement importées.

$\mathscr{F}\!\mathcal{U}_{z}$ .	All All
Aërides Lindleyanum 20 à 25	Limatodes rosea4 à 7
" Lobbii	» rosea superba 6 à 10
maculosum	» vestalis 8
» suavissimum	Wiltonia andida mandidana 15 2 00
Warnerii	Miltonia candida grandiflora . 15 à 20
Anecochilus magnificus 25	" C10 W CC11 105Cd
n spectabilis 20	» Pinellii (M. anceps)12 à 16
Angrecum sesquipetale 80	Odontoglossum grande4 à 12
Angrecum sesquipetate	<ul> <li>» hastilabium</li></ul>
Broughtonia sanguinea 7 à 12	
Burlingtonia fragrans6 à 10	Oncidium Cavendishianum 5 à 20
Cattleya luteola21 à 30	» crispum
Coelogyne elegans4 à 8	» » grandiflorum5 à 10
» Lowii	» » marginatum 5 à 8
Parishii4 à 6	» Papilio majus4 à 8
» Schilleriana 6 à 12	Phalaenopsis grandiflora var.
Cypripedium. Sämmtliche	de Borneo
Species und Varietäten.	
Dendrobium chrysotoxum 6 à 15	» Schilleriana 30 à 50
» fimbriatum oculatum gigan-	Preptanthe vestita a. candida 10
	» vestita b. flavo-oculata 3 à 6
teum 7 à 10	
teum	» vestita c. rubro-oculata 4 à 6
» formosum giganteum8 à 12	
» formosum giganteum	» vestita c. rubro-oculata4 à 6
" formosum giganteum	» vestita c. rubro-oculata 4 à 6 Saccolabium ampullaceum . 21 à 40
» formosum giganteum	» vestita c. rubro-oculata         .4 à 6           Saccolabium         ampullaceum         21 à 40           » curvifolium         .18 à 25           » Dayanum         .30 à 40           » Harrissonianum         .15 à 25
" formosum giganteum	<ul> <li>vestita c. rubro-oculata 4 à 6</li> <li>Saccolabium ampullaceum 21 à 40</li> <li>curvifolium</li></ul>
<ul> <li>formosum giganteum</li></ul>	» vestita c. rubro-oculata       .4 à 6         Saccolabium       ampullaceum       21 à 40         » curvifolium       .18 à 25         » Dayanum       .30 à 40         » Harrissonianum       .15 à 25         » violaceum       .30 à 40
<ul> <li>formosum giganteum 8 à 12</li> <li>Fytchianum 15 à 25</li> <li>infundibulum 10 à 21</li> <li>macrophyllum var. Dayanum 5 à 30</li> <li>Epidendrum atropurpureum 6 à 10</li> <li>Eria Avellana 6 à 12</li> </ul>	» vestita c. rubro-oculata       .4 à 6         Saccolabium       ampullaceum       21 à 40         » curvifolium       .18 à 25         » Dayanum       .30 à 40         » Harrissonianum       .15 à 25         » violaceum       .30 à 40         Sophronitis       cernua       .1½ à 4
" formosum giganteum 8 à 12         " Fytchianum 15 à 25         " infundibulum 10 à 21         " macrophyllum var. Dayanum 5 à 30         Epidendrum atropurpureum 6 à 10         Eria Avellana 6 à 12         Ethaeria javanica 6	» vestita c. rubro-oculata       .4 à 6         Saccolabium ampullaceum       21 à 40         » curvifolium       .18 à 25         » Dayanum       .30 à 40         » Harrissonianum       .15 à 25         » violaceum       .30 à 40         Sophronitis       cernua       .1½ à 4         » grandiflora       .7 à 10
<ul> <li>formosum giganteum 8 à 12</li> <li>Fytchianum 15 à 25</li> <li>infundibulum 10 à 21</li> <li>macrophyllum var. Dayanum 5 à 30</li> <li>Epidendrum atropurpureum 6 à 10</li> <li>Eria Avellana 6 à 12</li> </ul>	» vestita c. rubro-oculata       .4 à 6         Saccolabium ampullaceum       21 à 40         » curvifolium       .18 à 25         » Dayanum       .30 à 40         » Harrissonianum       .15 à 25         » violaceum       .30 à 40         Sophronitis cernua       .1½ à 4         » grandiflora       .7 à 10         Vanda Batemanii       .50 à 70
" formosum giganteum 8 à 12         " Fytchianum 15 à 25         " infundibulum 10 à 21         " macrophyllum var. Dayanum 5 à 30         Epidendrum atropurpureum 6 à 10         Eria Avellana 6 à 12         Ethaeria javanica 6	» vestita c. rubro-oculata       .4 à 6         Saccolabium ampullaceum       21 à 40         » curvifolium       .18 à 25         » Dayanum       .30 à 40         » Harrissonianum       .15 à 25         » violaceum       .30 à 40         Sophronitis cernua       .1½ à 4         » grandiflora       .7 à 10         Vanda Batemanii       .50 à 70
" formosum giganteum 8 à 12         " Fytchianum 15 à 25         " infundibulum 10 à 21         " macrophyllum var. Dayanum 5 à 30         Epidendrum atropurpureum 6 à 10         Eria Avellana 6 à 12         Ethaeria javanica 6         Galeandra Devoniana 15	» vestita c. rubro-oculata       .4 à 6         Saccolabium ampullaceum       21 à 40         » curvifolium       .18 à 25         » Dayanum       .30 à 40         » Harrissonianum       .15 à 25         » violaceum       .30 à 40         Sophronitis cernua       .1½ à 4         » grandiflora       .7 à 10         Vanda Batemanii       .50 à 70         » gigantea       .25 à 50

# FARNE (Fougères).

CHOIX ET EXTRAIT.

Diejenigen, denen ein k vorsteht, sind Species für das Kalthaus oder freie Land. Celles précédees d'un k sont des espèces de serre froide ou de plein air.

A	splenium consimile	R. 2	%r. 15	Doryopteris alcyonis, videp.3.	RG.	Gr.
	" flabellulatum	1	_	» nobile	5	_
	" Frizelliae 20 à	1	-	Gleichenia dicarpa	1	15
	» racnirrninae	1		» dichotoma	3	_
	» trichomanes	_	8	Gymnogramme gracilis		
k	Balantium Karstenianum.	2	_	» Meyeriana		
C	heilanthes Borsigiana	1	15	» Wettenhalliana		

	Flb. 4.		8:
k Lastraea Opacca	1 10	Selaginella Griffithii	1:
k » Standishii	2 —	k » involvens, vide pag. 4.	3
Lomaria discolor	1 10	Toodea pellucida 2	15
k » fluviatilis	<b>—</b> 24	k Woodsia ilvensis	11
Pteris nemoralis variegata			1

# BAUMFARNE (Tree Ferns).

# FOUGÈRES ARBORESCENTES.

- migent and find W	SOURCE CENTER.
Flb. Gr.	
Alsophila contaminans.	Cibotium Princeps. Pracht-
Pfl. von $\frac{3}{4}$ —1 Fuss Stamm- höhe und 6—8 Zoll Stamm-	exemplare mit 8—12 Wedeln
durchmesser, mit 8—10 Fuss	von 8—12 Fuss Länge und
	3—4 Fuss Breite. Stämme
langen u. 3—4 Fuss breiten Wedeln	kurz und breit 30 à 75
	» Princeps. 2 jährige Samen-
k » australis. 1 F. Stammhöhe 8 —	pflanzen 5 -
» » $1\frac{1}{2}$ —2 Fuss Stammhöhe	» Princeps. Importirte, ge-
mit vielen grossen und breiten	sunde und bewurzelte Stämme
Wedeln	von ½-1 Fuss Stammhöhe
» inermis. 1 Fuss Stammhöhe	mit 3-5 Wedeln 15 à 40 -
mit 5 Wedeln von 8 Fuss Länge 10 —	» Schiedei. Stammhöhe 3-6
» Miqueliana. 2 jährige	Zoll mit 6-8 Wedeln 5 à 10 -
Samenpflanzen 1 15	
» species nova de Costa	Cyathea dealbata (vera). Die
<b>Rica.</b> Schöne Stämme von $4\frac{1}{2}$	untere Seite der prächtigen
bis 6 Fuss Höhe	Wedel ist stahlblau. Pflanzen
	mit 3-4 Fuss langen, sehr
Asplenium glaberrimum. Stämmchen von 3-4 Zoll Höhe 10-	breiten Wedeln 15 -
The state of the s	» dealbata. Kleinere Pflanzen 3 -
k Balantium antarcticum.	Didymochlaena lunulata 20 à 3 -
(Dicksonia antarctica).	
Stämme von ca. 1 Fuss Höhe	k Lomaria magellanica.
und einem halben Fuss Durch-	Hübsche Pflanzen mit gesun-
messer	den Wedeln 2 -
» antarcticum. Stämme von	» magellanica. Mit 14—16
1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> —2 Fuss Höhe u. 6—8 Zoll Durchmesser 25 à 30 —	Wedeln von 1 ½ −2 F. Länge
Sämmtlich, nach Verhältniss	und starkem, breiten Rhizom 6 -
ihrer Stammstärke, mit schö-	» zamiaefolia. $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ F.
nen breiten Wedeln versehen.	Stammhöhe mit 6—8 schönen
k » Sellowianum. Seltene	Wedeln
Species von Australien. Stamm von	» zamiaefolia. ½ Fuss
2 F. Höhe mit sehr breiten Wedeln 60 —	Stammhöhe mit 3—5 Wedeln 8 -
2 F. Hone mit sent Metten Wettern 00	numerala d

# PALMEN (Palmiers).

QUELQUES ESPÈCES NOUVELLES OU RARES.

	Rb.	47.	Rb. Gr.
Areca rubra, 2 Fuss hohe Pflanzen	5	_	Pandanus elegantissimus 6 —
" speciosa	7	-	» utilis
" Verschaffeltii(A.aurea), stark	50	—	Phytelephas macrocarpa 5 -
Bactris major	2		Raphia Ruffa Mart. Junge kräf-
Brahaea dulcis4 à	6	_	tige Pflanzen 2 —
Corypha australis	4		Saribus Zollingerii 25 à 40 —
Elaeis guyanensis	4	_	Thrinax elegans8 à 10 —
Geonoma Rio Branco	8		Wallichia spectabilis 10 —
Latania glaucophylla	8		
» rubra10 à	20		Cycas circinalis à à 30 —
» Verschaffeltii 10 à	30		» revoluta, in schönen Stämmen
Livistonia Diepenhorsti	30		u. mit gesunden Wedeln 10 à 150 —
	5		Stärke u. specielle Preis-
Mauritia Corona			angube auf Verlangen.
			» revoluta. Kleine Pflanzen 1 à 5 —
Macca de	5	-	» Ruminiana 5 à 10 —
Oenocarpus minor, vide pag. 2.			» Rumpfii. Sehr stark 125 -

# Ueuere Coniferen.

CONIFÈRES. ESPÈCES NOUVELLES OU ENCORE RARES.

		Sämmtlich in Töpfen cultivirt. (Cultivées en pots.)		
			RG.	Gr.
A	bi	es Alcoquiana. 5 jährige Samenpstanzen (Plantes de graines de cinq ans)	12	_
	))	» semis de l'an	1	15
	))	amabilis. 1—2 Fuss hoch	1	15
	))	bracteata. 1 Fuss hoch	6	
	1)	Douglasii var. taxifolia. 1½ Fuss hoch	1	10
	))	firma. 5 jährige Samenpslanzen (Plantes de graines de cinq ans)	6	
	3)	grandis. 1 Fuss hoch	3	_
	))	microsperma. 5 jährige Samenpflanzen (Plantes de graines de cinq ans)		
	1)	nobilis. 3 jähr, Samenpfl. (Plantes de graines de trois ans) (12 St. 10 Thlr.)		
	))	polita. 5 jährige Samenpslanzen (Plantes de graines de cinq ans)	6	
	))	Webbiana. 1—2 Fuss hoch	6	
A	ra	ucaria Cunninghamii var. glauca. Einjährige Kopfveredelungen 6, 15 à		
-	))	excelsa. Hübsche junge Pflanzen		_
	))	» fol. var. 1 Fuss hoch	12	
	))	Rulei. 4jährige Samenpflanzen, 3/4—1 F. h. (Plantes de graines de quatre ans)	10	
H	lio	ta Fortunei var. glauca. Junge Veredelungen	_	
_	))	recurva nana. Stecklingspflanzen (boutures) (12 Stück 4 Thlr.)		
	))	» » 1 Fuss hoch und von gleichem Durchmesser	2	
C	en	ohalotaxus drupacea. ½ Fuss hohe Pflanzen		
_		Fortunei. ½-1 Fuss hoch		
C		amaecyparis sphaeroidea fol. aureo var. Stecklingspflanzen (boutures		20
		d'un an)	1-11	10
C	le x	<b>Ptomeria</b> elegans. Junge Veredelungen (greffes d'un an)	1	10
-	" y	japon. fol. argenteo var. $1-1\frac{1}{2}$ Fuss hohe Pflanzen	1	15
	"	Japon. 101. argented var. 1-1/2 russ none Phanzen	_	10

	Fil.	35
Cryptomeria japon. nana. 4—6 Zoll hohe Veredelungen (greffes d'un an)		2
» Lobbii, 2 jährige Samenpflanzen (semis de deux ans)		A
(12 Stück 2 Thir. 100 Stück 12 T	Thlr.)	
Cupressus Lawsonii fol. argenteo var. Junge Veredelungen (jeunes gre	effes) —	1
» » aureo var. » »	)) — ;	5)
» » aureo var. » » »  » var. compacta. <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Fuss hoch	1	
" stricta. Junge Stecklingspflanzen (boutures	du	ı
printemps)(12 Stück 4 T	Chlr.) —	15
Dammara hypoleuca. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un an)	9	16
» macrophylla. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un an)		1
» Moorei » » » » »	1111111111	13
	1410 170	10
Frenela ericoides. 3-4 Zoll hohe, buschige Pflanzen (12 Stück 3 T	Thlr.) —	8
Juniperus chrysoleuca. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un an)	-manna	
		10
» cinnerascens » » » » » » drupacea » » » » »		10
The state of the s	- 1	5
» gigantea. <sup>3</sup> / <sub>4</sub> —1 Fuss hoch		
» hibernica var. compressa. 3—4 Zoll hoch (variété naine)		
» interrupta. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un an)	1	13
» religiosa. 1½-2 Fuss hoch. Feine Art	1 1	10
» rigida. Junge Veredelungen (jeunes greffes)	— 2	20
» Schottii » » » »	1	j
Larix microphylla rubra. 2 jährige Samenpflanzen (12 Stück 2 T	'hlr )	c
	*	
Libocedrus Doniana. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un an)		
Picea excelsa fol. argenteo var. Junge Veredelungen (jeunes greffes).	1 -	-
» inversa. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un an)	1	?
Pinus Beardsleyi. 1 Fuss hoch	2 -	
» Benthamiana. 1 jährige Samenpflanzen (semis d'un an)	1	
/±		
» Bungeana. ½ Fuss hoch		
» canariensis. $1-1\frac{1}{4}$ Fuss hoch		
» contorta. 1 jährige Samenpflanzen (semis d'un an)		
» densiflora. 5 jährige Samenpflanzen (semis de cinq ans)		
» insignis. 2 Fuss hoch(12 Stück 12 T	hlr.) 1 1	
» Koraiensis. 5 jährige Samenpflanzen (semis de cinq ans)	1 2	0
» Mandschurica. 2jährige Samenpflanzen (semis de deux ans)	5 -	-
» Massoniana. 1 jährige Samenpflanzen (semis d'un an)	$\dots - 2$	5
» muricata. 3 jährige Samenpflanzen (semis de trois ans)		-
» Peuce. 1 jährige Samenpflanzen (semis d'un an)		
» ponderosa 1—1½ Fuss hoch	1 1	
» ponderosa. $1-1\frac{1}{2}$ Fuss hoch	— 20	
» radiata. 1 Fuss hoch		
	ale \ 10	0
" tabula of a mais 1 5 Tall back ( windth weight)	nlr.) — 10	
» tabulaeformis. 4-5 Zoll hoch (variété naine)	nlr.) — 10 — 20	0
» tabulaeformis. 4—5 Zoll hoch (variété naine)	olr.) — 10 — 20 dr.) — 15	2
» tabulaeformis. 4-5 Zoll hoch (variété naine)	olr.) — 10 — 20 dr.) — 15	2
» tabulaeformis. 4—5 Zoll hoch (variété naine)	$\begin{array}{cccc} & -10 & $	2
<ul> <li>» tabulaeformis. 4—5 Zoll hoch (variété naine)</li> <li>» tuberculata. 2 jährige Samenpflanzen (semis de deux ans) (12 Stck. 4 The Retinispora leptoclada. Vorjährige Stecklingspflanzen (boutures d'un anse lycopodioides. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un anse leptoclada)</li> </ul>	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5
<ul> <li>» tabulaeformis. 4—5 Zoll hoch (variété naine)</li> <li>» tuberculata. 2 jährige Samenpflanzen (semis de deux ans) (12 Stck. 4 The Retinispora leptoclada. Vorjährige Stecklingspflanzen (boutures d'un ansert le l'un ansert le l'un</li></ul>	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 5 5
<ul> <li>» tabulaeformis. 4—5 Zoll hoch (variété naine)</li> <li>» tuberculata. 2 jährige Samenpflanzen (semis de deux ans) (12 Stck. 4 The Retinispora leptoclada. Vorjährige Stecklingspflanzen (boutures d'un ansert leptoclada. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un ansert leptoclada. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un ansert leptoclada. Vorjährige Veredelungen und Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un ansert leptoclada.)</li> </ul>	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 5 5 2
<ul> <li>» tabulaeformis. 4—5 Zoll hoch (variété naine)</li> <li>» tuberculata. 2 jährige Samenpflanzen (semis de deux ans) (12 Stck. 4 The Retinispora leptoclada. Vorjährige Stecklingspflanzen (boutures d'un and le lycopodioides. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un and le lycopodioides. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un and le lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides).</li> </ul>	$\begin{array}{cccc} & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & $	2 5 5 5 2 5
» tabulaeformis. 4—5 Zoll hoch (variété naine)  » tuberculata. 2 jährige Samenpflanzen (semis de deux ans) (12 Stck. 4 The Retinispora leptoclada. Vorjährige Stecklingspflanzen (boutures d'un an lycopodioides. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un an)  » obtusa. Vorjähr. Veredelungen u. Stecklingspfl. (greffes et boutures d'un an pisifera. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un an an aurea. Junge Veredelungen (variété très tendre, greffes d'un an aurea. Junge Veredelungen (variété très tendre, greffes d'un an aurea. Junge Veredelungen (variété très tendre, greffes d'un an aurea. Junge Veredelungen (variété très tendre, greffes d'un an pisifera adiantifolia fol. var. 1 Fuss hoch.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 5 5 2 5 2
<ul> <li>» tabulaeformis. 4—5 Zoll hoch (variété naine)</li> <li>» tuberculata. 2 jährige Samenpflanzen (semis de deux ans) (12 Stck. 4 The Retinispora leptoclada. Vorjährige Stecklingspflanzen (boutures d'un and le lycopodioides. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un and le lycopodioides. Vorjährige Veredelungen (greffes d'un and le lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides. Vorjährige Stecklingspflanzen von 5—6 Zoll Höhe (greffes d'un and lycopodioides).</li> </ul>	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 5 5 2 5 2 0

		R. Gr.						
-	Cothaea conspicua. Vorjährige	Stecklingspllanzen (boutures d'un an) — 8						
Sa	Saxe-Gothaea conspicua. Vorjährige Stecklingspllanzen (boutures d'un an) — 8  " gracilis (Podocarpus nubigena). Vorjährige Stecklingspflanzen							
	$J_{un} = J_{un} = J$	10						
- 1	verticillata. 4 u. Djährige Samenpflanzen (plantes de graines							
	1							
	Taxus ericoides. $\frac{1}{2}$ —1 Fuss hoch							
Ta	Taxus ericoides. $\frac{7}{2}$ —1 russ noch							
))	vernelliata. Voljanigo Voledeniagon uja canadensis nana. Vorjährige Ver	redelungen (greffes d'un an) — 10						
Th	uja canadensis nana. Voljanige ver	effes d'un an $-12$						
. ))	cristata. Vorjantige verederungen (gr							
))	elegans. ½ - ¼ russ noch							
))	elegantissima. Vorjantige veredelung	en (greffes d'un an) — 10						
))	ericoides. 1/2 Fuss noch u. von gleiche	m Durchmesser (plantes de 15 centres)						
		(12 Stück 3 Thlr.) — 10						
))	triangularis. Vorjährige Veredelungen	$(greffes d'un an) \dots - 12$						
))	Wallichii. 1-1/4 Fuss hoch u. 3/4	Fuss im Durchmesser (plantes fortes) 2 —						
Th	ujopsis dolabrata. Vorjāhrige Steckl	ingspflanzen (boutures d'un an) 1 —						
))	» ioi. argenteo var. vo	rjanr. Steckningspil. (ooutures a un un) 1 13						
0 ,)	laetevirens. Vorjähr. Stecklingspflanze							
8	dun an)							
To	grandis. 1 Fuss hohe Samenpfl.	(plantes de graine de 25-30 centres) 1 10						
Tel	nga californica spec. nova. 2 jährig	e Samenpsianzen (semis de deux ans) 1 10						
0								
0								
ō								
e								
	The second secon	oel- und Knollengewächse.						
0	Rb. Gr.	Als. Gr.						
-Lilli	ium auratum. (Garantirt	Lilium tigrinum latifolium 1 —						
- <b>Lil</b> i 2	ächt!) Starke blühbare Zwie-	Amaryllis Josephinae (A. gi-						
-Lili 2	ācht!) Starke blühbare Zwiebeln 7 à 10 —	Amaryllis Josephinae (A. gi- gantea). Sehr starke Zwiebeln						
Lili 2 5 "	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln          candidum          10	Amaryllis Josephinae (A. gi- gantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7 —						
2	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln          candidum       —         n flore pleno       —	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7 —  » phycelloides 20						
2 3	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln          candidum          n flore pleno          purpureum striatum	Amaryllis Josephinae (A. gi-gantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7 —  » phycelloides						
2 "	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum       — 10         » flore pleno       — 15         » purpureum striatum       — 15         giganteum       Starke blüh-	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7 —  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5						
2	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum       — 10         » flore pleno       — 15         » purpureum striatum       — 15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln       4 à 7	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7 —  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10						
2	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum       — 10         » flore pleno       — 15         » purpureum striatum       — 15         giganteum       Starke blüh-	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln         6 à 7 —         » phycelloides						
5	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum       — 10         » flore pleno       — 15         » purpureum striatum       — 15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln       4 à 7	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7 —  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10						
5	ächt!) Starke blühbare Zwiebeln	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln         6 à 7 —         » phycelloides						
5	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum        10         »       flore pleno        15         »       purpureum striatum        15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln        4 à 7          lancifolium album       (12 Stück 3 Thlr.)	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln         6 à 7 —         9 phycelloides						
5 2 3 3 3 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum        10         »       flore pleno        15         »       purpureum striatum        15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln        4 à 7          lancifolium album       (12 Stück 3 Thlr.)        10         »       compactum	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln         6 à 7 —         8 phycelloides — 20         Anemone japonica Honorine Jobert — 5         Aralia edulis — 10         Astille rivularis — 10         Diclytra spectabilis alba — 1 —         Heterotropa aseroides — 1 15						
5	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum        15         » flore pleno        15         » purpureum striatum        15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln        4 à 7         lancifolium album       (12 Stück 3 Thlr.)        10         » compactum           » roseum (verum)       2          » rubrum (12 St. 2 Thlr.)        6         » rubrum, extra       1       15	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln         6 à 7 —         8 phycelloides						
5	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum        15         »       flore pleno        15         »       purpureum striatum        15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln        4 à 7          lancifolium album       (12 Stück 3 Thlr.)        10         »       compactum            »       roseum (verum)        2          »       rubrum (12 St. 2 Thlr.)        6	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1—  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee						
5	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum        15         » flore pleno        15         » purpureum striatum        15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln        4 à 7         lancifolium album       (12 Stück 3 Thlr.)        10         » compactum           » roseum (verum)       2          » rubrum (12 St. 2 Thlr.)        6         » rubrum, extra       1       15	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1—  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne ge-						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum        15         » flore pleno        15         » purpureum striatum        15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln        4 à 7         lancifolium album       (12 Stück 3 Thlr.)        10         » compactum           » roseum (verum)       2          » rubrum (12 St. 2 Thlr.)        6         » rubrum, extra       1       15         lancifol. monstrosum album       2          »       » roseum        12	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1—  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum         15         » flore pleno         15         » purpureum striatum               giganteum       Starke blühbare Zwiebeln             lancifolium album  <	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7 —  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1 —  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln 1 15						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum        15         » flore pleno        15         » purpureum striatum        15         giganteum       Starke blühbare Zwiebeln        4 à 7         lancifolium album          10         » compactum              » roseum (verum)	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1—  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln          7       à         n flore pleno          purpureum striatum          piganteum       Starke blühbare Zwiebeln         bare Zwiebeln          (12       Stück 3 Thlr.)          n compactum          n roseum (verum)       2         n rubrum (12       St. 2 Thlr.)          n rubrum, extra        15         lancifol. monstrosum album       2          n roseum	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1—  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln . 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark . 15—						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum         15         » flore pleno          15         » purpureum striatum	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1—  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln . 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark . 15—  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12						
2	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum         15         » flore pleno          15         » purpureum striatum	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1—  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark 15—  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12  Schizostylis coccinea 1 à 2 10						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum         15         » flore pleno          15         » purpureum striatum	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba — 1—  Heterotropa aseroides — 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln — 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark — 15—  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12  Schizostylis coccinea — 1 à 2 10  Tritoma aurea — (12 St. 18 Ngr.) — 2						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum         15         » flore pleno  <	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba 1—  Heterotropa aseroides 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark 15—  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12  Schizostylis coccinea 1 à 2 10  Tritoma aurea (12 St. 18 Ngr.) — 2  Tropaeolum azureum — 25						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum         15         » flore pleno  <	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba — 1—  Heterotropa aseroides — 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln — 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark — 15 —  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12  Schizostylis coccinea — 1 à 2 10  Tritoma aurea — (12 St. 18 Ngr.) — 2  Tropaeolum azureum — 25  » brachyceras — 15						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum           » flore pleno           » purpureum striatum           » purpureum striatum           siganteum       Starke blühbare Zwiebeln           bare Zwiebeln            lancifolium album            » compactum            » roseum (verum)             » rubrum (12 St. 2 Thlr.)             » rubrum, extra             » rubrum, extra              lancifol. monstrosum album	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba — 1—  Heterotropa aseroides — 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln — 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark — 15—  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12  Schizostylis coccinea — 1 à 2 10  Tritoma aurea — (12 St. 18 Ngr.) — 2  Tropaeolum azureum — 25  » brachyceras — 15  » tricolor grandiflora — 25						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum           » flore pleno           » purpureum striatum           » purpureum striatum           siganteum       Starke blühbare Zwiebeln           bare Zwiebeln            lancifolium album            » compactum            » roseum (verum)              » rubrum (12 St. 2 Thlr.)              » rubrum (12 St. 1½ Thlr.)              lancifol. monstrosum album               » spec. de Liukiu              » spec. de Liukiu              Neilgheriense. Neu! 4à       7            Thomp	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba — 1—  Heterotropa aseroides — 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln — 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark — 15—  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12  Schizostylis coccinea — 1 à 2 10  Tritoma aurea — (12 St. 18 Ngr.) — 2  Tropaeolum azureum — 25  » brachyceras — 15  » tricolor grandiflora — 25  Sämmtlich in sehr starken Knollen.						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum         15         » flore pleno  <	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba — 1—  Heterotropa aseroides — 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln — 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark — 15 —  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12  Schizostylis coccinea — 1 à 2 10  Tritoma aurea — (12 St. 18 Ngr.) — 2  Tropaeolum azureum — 25  » brachyceras — 15  » tricolor grandiflora — 25  Sämmtlich in sehr starken Knollen.  Trycirtis grandiflora — 3						
	ächt!)       Starke blühbare Zwiebeln         beln        7 à 10         candidum           » flore pleno           » purpureum striatum           » purpureum striatum           siganteum       Starke blühbare Zwiebeln           bare Zwiebeln            lancifolium album            » compactum            » roseum (verum)              » rubrum (12 St. 2 Thlr.)              » rubrum (12 St. 1½ Thlr.)              lancifol. monstrosum album               » spec. de Liukiu              » spec. de Liukiu              Neilgheriense. Neu! 4à       7            Thomp	Amaryllis Josephinae (A. gigantea). Sehr starke Zwiebeln 6 à 7—  » phycelloides — 20  Anemone japonica Honorine Jobert — 5  Aralia edulis — 10  Astille rivularis — 10  Diclytra spectabilis alba — 1—  Heterotropa aseroides — 1 15  Hippeastrum Heuserianum. Prachtvolle Amaryllidee aus Brasilien, welche ohne getrieben zu werden, regelmässig im December blüht. Starke, blühbare Zwiebeln — 1 15  » procera. Sehr selten. Sehr stark — 15—  Iris laevigata, vide pag. 3. — 12  Schizostylis coccinea — 1 à 2 10  Tritoma aurea — (12 St. 18 Ngr.) — 2  Tropaeolum azureum — 25  » brachyceras — 15  » tricolor grandiflora — 25  Sämmtlich in sehr starken Knollen.						

# AGAVE und YUCCA.

NOUVEAUTÉS ET EXTRAIT.

	$\mathcal{R}_{\ell}.$		
Aga	ve applanata à 10	Agave Salmiana10 à	i
))	attenuata	» Schiedigera	1
))	Bouchei (densiflora) 4 à 12	» univittata	
))	Bessereriana12 à 30	» Verschaffeltii	1
))	Celsiana 3	» xalapensis	ì
))	coccinea	» xylinaecantha	9
))	dealbata 5 à 15	» » longifolia8 à	9
>)	filifera 2 à 40	» yuccaefolia1 à	1
))	» var. longifolia5, 10 à 30		
))	Ghiesbrechtii20 à 30	Roezlia regia (vera)	
))	longifolia picta, vide Abbil-	Yucca albo-spica	
	dung pag. 8 u. 9.	» argyraea	
))	lurida	» cannaliculata. Junge Pflanzen	
))	micrantha 2 à 4	» conspicua 1 ½ à	
))	Noackii	» crenulata	1
>>	recurvata (A. Hystrix)15 à 25	» quadricolor4, 7, 12, 15 à	
>>	rigida 8	» stenophylla 2 à	Ī
	3	1 0	

# RHODODENDRON.

Sämmtlich in Töpfen cultivirt. Cultivés en pots.

## a. Hybriden für das freie Land.

(Les plus beaux Rhododendrons pour le plein air.)

Von nachstehenden auserlesenen Sorten liefern wir in schöne kräftigen, zwei Jahre alten Pflanzen nach unserer Wahl:

	100 State in			orien	e far 50 Incr.	
		RE.	Gr.			Rb.
1.	Adele (Byls)	_	10	277.	Candidum perfectum:	-
2.	Albion (Engl. Hybr.)		10	20.	Captivation (Standish)	-
4.	Album elegans (John Wat.)	_	15	22.	Clementine (Byls)	
265.	Alexander von Humboldt			21.	Clothilde (Byls)	-
	(Walth.)			23.	Clowesianum (Rolliss.)	_
6.	Amazone (Rolliss.)			27.	Compeer (Engl. Hybr.)	-
	Ambrosoli (Byls)			31.	Comtesse d'Hainaut (A. V.)	-
	Antagonist (Standish)			161.	Coronatum (Jackson)	
	Atropurpureum nov. (A.V.)			34.	Delicatissimum (J. Waterer)	-
284.	Augustum (Byls)	_	8	245.	Donna Maria	
	Blandyanum (Stand.)			38.	Elfriede (Byls)	_
	Bougainville (Byls)			39.	Elisa (Byls)	
278.	Bouquet de Marie (Byls).		12		Emma Töpfer (Walth.)	
	Bride (Engl. Hybr.)			43.	Etendard de Flandre (v. H.)	-
					Etendard rose	
	. , ,					

Ct. 10	40
The Gr. H	See Nahlaanna (Nahla) See See
44. Fastuosum flore pl. (v. H.) — 10	88. Nobleanum (Noble) — 10
281. Fr. Ad. Haage (Walth.) — 15	146. Onslowianum
232. Franz Josef — 20	240. Ophelia ( <i>Noble</i> )
19 Gandavense $(Byls)$ — 10	89. Pardoloton — 12
145 Gazelle — 12	97. Pavonianum (Rolliss.) — 10
50 George Cunningham	91. Paxtonii (Standish) — 12
$(Standish) \dots - 10$	92. Ponticum album 8
52 Globosum	94. » aucubaefolium — 10
53 Govaert (Byls) — 12	96. » fol. albo var — 10
5.4 Goutran $(Byls)$	98. » perfectum — 10
288. Grandiflorum (Byls) 12	279. » pictum — 8
59. Gulnare (Byls) — 10	108. » pumilum album — 10
61. Haydee (Byls) — 15	101. » Vervaeneanum fl. pl. — 10
63. Heloise (Byls) — 10	102. Portia — 10
239. Herzog Alexander v. Würt-	107. Prince Camille de Rohan
temberg (Rinz) — 15	$(A. V.) \dots - 15$
64. Hortense (Byls) 10	105. Princesse Charlotte (Byls) - 12
164. Igneum (Jackson) — 10	106. » Marie (Byls) — 12
70. Illuminator (J. Waterer) 8	99. Pyramidale fl. pl. (max.) 10
234. Impératrice Eugénie	110. Reine de Belges (Byls) 10
(Dauvesse)	256. Romain de Smet (L. de Sm.) 1 —
71. Incomparable (Rollisson) 8	114. Rose chérie (Byls) — 12
72. Jordaens ( <i>Byls</i> ) — 10	115. » of Bagshot — 10
290. Linné (W.) — 20	118. Rubens (Byls) — 10
75. Lord Byron (Eugl. Hybr.). — 10	119. Sabina (Engl. Hybr.) — 8
178. Lowii (max.) — 10	120. Sapho (Engl. Hybr.) 10
242. Maculat. nigrum superbum — 15	124. Schiller (B. Richter) — 12
261. Madame S. Bosse (W.) 1 —	121. Sieboldii ( <i>Byls</i> )
231. Madame Sonntag — 12	235. Sir Walther Scott — 12
76. Madeleine (Byls) — 10	122. Sophie (Byls)
78. Maid of Athen (Standish) - 10	127. Suzanne (Byls) — 10
79. Menziesii (Engl. Hybr.) — 10	130. The Gem (Standish) 10
81. Meteor (J. Waterer) — 10	56. The Great Arab = Vesuvius
82. Minnie (Standish) — 15	(J. Waterer) — 12
85. Mistr. Loudon — 12	128. Titian (Waterer u. G.) — 10
83. Mozart (A. von G.) — 12	129. Triumphans (Byls) — 10
87 Nanoleon Baumann	275. Victoria Regina (Engl. Hubr.) - 12
(J. Baum.) — 15	134. Zuleika (Engl. Hybr.) — 12
,	
b. Für das	Volthous
b. Fur das	Raithaus.
/T)	0 11 )

(De serre froide.)

			Gr.		Fl. Gr.
135.	Acutilobum (arb.)		20	252.	Comet 1 —
136. 4	Album nigrum (arb.)	_	15	150.	Commerzienrath Lotter-
	Alstroemeroides (Hybr.)				moser $(Lbg.)$
	Arboreum splendens			151.	Colonel Rougemont (A.
	Broughtonii (arb.)			100	van G.)
					Ferrugineum $L$
149.	Campanulatum majesticum			288.	Grandis — 12
	(Hybr.)				Grandidissima (A. van G.) — 15
	Catawbiense Gazelle				Herbstii (arb.) — 10
228. (	Catawbiense splendens		12	155.	Hyacinthiflorum (Hybr.) — 12
276. (	Clethraefolium	_	15	141.	Louis Philippe (Bertin) — 12

18	Rhododendron.		
156.	. Madame Piccouline (Versch.)	chraceum (Rolliss.)	% 10 15
	c. Gelbblühen	ide.	
	(Hybrides d'Azalea sin	nensis.)	
169. 172.	. Aureum	uteum longiflorum	10
	d. Species von S	ikkim.	
187. 188. 191. 194. 282. 227. 196.	»       hybrid. roseum.       — 15       208. Se         Cordatum       — 20       210. Th         Dalhouseanum       1       — 212. W	[addenii	15 25 - 10 20 25 -
	e. Species von Assam	und Bootan.	
214. 215. 216.	Boothii $Nutt.$ $1 - 20$ 218. Je Calophyllum $Nutt.$ $- 20$ 253. Nu Camelliaeflorum $Nutt.$ $- 15$ 220. W	enkinsii Nutt. — 56. uttalii Booth. — 1 Vindsorii Nutt. —	15
	Ausserdem offeriren wir:  RHODODEND		
in i	älteren Sorten ohne Namen in sehr	grossen, buschigen Exer	m-

in älteren Sorten ohne Namen in sehr grossen, buschigen Exemplaren mit vielen Blüthenknospen

das Stück 1 Thlr. 10 Gr.; 12 Stück für 12 Thlr.

In grossen Töpfen cultivirt!

# NEUESTE RHODODENDRON.

257.	Auguste van Geert (van G.). Blumen und Bouquet sehr gross, rosa	Fl.	Gr.
	mit breitem, hellviolettem Rande, dunkelbraun gesteckt	2	
271.	Duc Adolphe de Nassau (A. V.). Schöne dichte Dolden von dunkel-		
	violett-rothem Colorit mit grossen schwarzen Flecken	1	15
254.	Président van den Hecke (J. V.). Grosse Dolden von lebhaft		
	ponceau-rothem Colorit mit schwarzbraunen Flecken	_	20

H. J. Lacry Dr. I. Drechtroll one see Pl. Josephan Laud.
253. Souvenir de Jean Byls. Prachtvoll grosse Bl., leuchtend roth mit
272. Verschaffeltii (A. V.). Eins der schönsten Rhododendrons mit grossen
Roughets; Grundiarde weiss and ma verwaschen und mit sehr grossen dunker-
purpurnen Flecken — 20
4
Buntblätterige Pflanzen.
with the plant of
Plantes panachées ou ornées de plein air et de serre froide.
The Contract of the Contract o
t comes japon fol. latis albo striatis
- anonthus umbellatus tol. var
- 20
Aucuba japonica bicolor. 2
» lato-maculata — 10
» picta foemina 3 —
Rambusa Fortunei fol. niveo vittatis
Contaurea argentea
Cinneraria maritima
Cohaea scandens fol. var. — 12
Deutzia gracilis fol. var. — 12
Elaeagnus japonicus argenteo marginatis 2 —
» aureo marginatis
Eurya latifolia fol. var
Evonymus japon. fol. albo marginatis 1 —
" » » striatis 1 —
» » var. tricolor
ovalis fol. aureo var
radicans fol. argenteo var — 10
» » aureo var
» var. pieta — 20
Gardenia radicans fol. var
Hibiscus Cooperii — 15
» syriacus fol. aureo var
Juncus conglomeratus fol. luteo vittatis 20
Kerria japonica fol. var
Ligularia Kaempferii fol. argenteo marg. (Henders.)
» » aureo punctata— 12
Lonicera brachyboda reticulata
Maclura aurantiaca fol. var
Metrosideros floridus fol. var. — 12
Ophiopogon Jaburan fol. aureo var
Osmanthus illicifolius variegatus
» illicifolius var. nanus
" aureus
TD 1 3 0 3
Remeckea carnea fol. var
Scrophullaria nodosa fol. aureo var
Sedum Sieboldii in medio aureo picta
Sisyrinchium ixioides var. versicolor
Vitis Thunbergii picta
12

# AZALEA INDICA.

#### Neue Sorten.

Mit wenigen Ausnahmen in vorjährigen 1 Fuss hohen Veredelungen abzugeben,

9	,	_			_	
	RG.	Gr.	1		RG.	80
166. Belle Gandoise (Verv.)	_	15	149.	Madame Verschaffelt (Lbg.)	_	15
120. Bellisima albo marginata.		15	131.	" Wagner (A. Versch.)	_	15
126. Bouquet de Rose (Delmotte)		20	160.	Minerve (Verv.)	_	20
153. Caecilie (Liebig)	_	15	171.	Président Human (V. d.).	_	20
121. Crispa elegans						
146, Cyclope ( <i>Lbg.</i> )						
130. Erbprinz Ludwig v. Hessen			157.	» Roses (Verv.).	_	25
(Mard.)	_	15	124.	Rosea punctata	_	12
162. Guillaume III. (Verv.)						
151. Harlequin (Lbg.)						
134. Helene Thelemann (Mard.)		12	170.	Souvenir du Prince Albert		
165. Hercules (Verv.)	_	20		(J. Versch.)	1	_
129. Hermine (van Houtte)	_	15	161.	Triomphe de Gand (J.		
164. Hortense Vervaene (Verv.)		20		Versch.)	-	25
155. Jean Baptiste Krall (Lbg.)		15	173.	William Bull (A. Versch.).	_	25
136. Leviathan (Ivery)						

Im Uebrigen erlauben wir uns auf unseren Frühjahrscatalog Nr. 27 zu verweisen, worin eine grössere Auswahl neuerer Sorten notirt, die wir in buschigen, blühbaren Pflanzen zu nachstehenden Partiepreisen liefern:

25 Sorten (variétés) für 5½ Thlr.

50 » . » » 10 »

100 Stück in 50 Sorten » 20 »

Aeltere Sorten, wie sie ebenfalls in genanntem Cataloge namentlich aufgeführt sind, liefern wir

das Dutzend zu 2 Thaler.

# CAMELLIA.

Indem wir, bezüglich unserer vollständigen Camellien-Sortimente und der Beschreibung der Sorten, auf unseren diesjährigen Frühjahrscatalog Nr. 27 verweisen, offeriren wir nachstehend nur eine Anzahl neuerer Varietäten, die wir in kräftigen, zweijährigen Pflanzen, zum Theil mit Knospen, zu den beigesetzten Preisen liefern können.

10	1
Gr.	yn .
2. Adele Puccioni (Italien) 10	35. Babylonica (Miellez) §
6. Alba grandiflora 8	34. Baronne d'Udekem (Makoy) 12
8. Alexina (Low.) 8	25. Bella di Firenze (Franchetti) 10
	27. » » Pisa 8
14. Annette Franchetti (Miellez) 8	43. Bijou di Firenze 15
18. Archiduco Carlo 10	42. Bradamante (Brazzone) 15
21. Auguste Delfosse (Defresne) 10	59. Camillo Brozzoni (Broz.) 101

		Vir.	1		Yer.
- 0	Candidissima	10	161.	Fulgens plenissima	8
		10	168.	Général Cavaignac	10
51.	a llano Giovanni	12	171.		15
48.	a miss de la Reine	10	169.		12
49.	C Lambro	12	1	Giardino Antonelli	15
50.	Cardinal Antonelli (Icon. des	1 =		Gioachimo Rossini	12
65.	Cardinal Antonom (100n. des	12	1	Giovanni Nencini (Miellez)	12
	a 1 11 Crisi (Ican doe Cam)		181	Gloria del Verbano (Icon. des	1 4
72.	Carlotta Grisi (Ital)		101.		10
54.	» Pilosi (Ital.)	10	104	Cam.)	10
53.	Castagnola	8		Gravazzi	10
58.	Catharina Longhi	10	100.	Helvetia	15
60.	Celestina Pancratjeff (Ital.)	10		Jenny Lind (W. Mackenzie)	15
67.	Centifolia rosea	10		Il Beduino (Burdin)	20
61.	Cesare Franchetti (Franch.)	12	205.	Incomparable (Miellez)	12
95.	Clio	12	210.	Jupiter (Smith)	12
101.	Colombo (Icon. des Cam.)	10		Italiana vera	10
80.	Comte Boutourlin (Icon. des			La Cornarina (Miellez)	10
	Cam.)	10		Lady Bethaven (Dickson)	10
77.	Comtc de Gomer (Lecchi)	15		La Pace (Icon. des Cam.)	12
79.	Comtesse de Castelbianco (Icon.			La Vestale (Delgrande)	12
	des Cam.)	10	224.	Lavvenire	15
78.	Conte Maggi	10		Lemichezii (Miellez)	10
84.	Contessa de Maglian	10		Livia Borromco	10
82.	T		233.	Lombardo	12
	0. Maggi)	12	236.	Lucullus (Herbert)	10
86.	To the state of the Time There		265.	Maculata perfecta	10
	colo.		279.	Maddalena (Lecchi)	10
87.	» Natalia di Medici-Spada	12	264.	Magnificent (C. Borghi)	10
88.	0 1: 1 7 7	12		Marchesa Doria Dolci Aqua.	10
90.	» Paolina Guicciardini	15	263.	» Natta (Rovelli frères)	10
92.	» Rampi (Ital.)	10		Maréchal Pelissier	12
	Costituzione	10		Maria Massini	10
	Daviesii (Dav. et Co.)	10	254.	» Morren	10
	Docteur Boisduval (Miellez) .	10	255.	Maria Teresia (Conte O. Maygi)	10
	Don Giovanni = Baptista Bor-			Mathotiana	10
1 2 1 .	ghese	12		Mexicana nova (C. Borghi)	10
120	Donna Anna Maria Borghese	-		Mistress Cope	12
120.	$(G. Borghese) \dots$	20		Monstrosa alba	10
119.	» Isabella Salviati (Italien)	12		Monteroni vera	10
	Doria Tursi (Ital.)	10		Napoleon III. (Jos. Baumann)	12
	Duca di Sassonia (Giard. Bor-			Nazionale	10
100.	ghese)	15		Niobé	12
131.	» di Serbelloni	20	288	Oculus veneris.	8
	» Salviati	20	297	Pearl (Rollisson)	12
	Duchesse de Berry	12		Pietro Corsini	10
	Elisa Centurioni	12		Pizzio	8
	Elvira di Mendoza (Ital.)	12		Planipetala (Brozzone)	20
		10		Prince de Rohan	
	Emilia Gavazzi Emilio Bono	12			10
				Princesse Charlotte	10
	Eugenietta Bolognini	15		Principe Borghese	12
140	Fanny Bolis (Madoni)	15		Principessa Baciocchi (J. Boffi)	10
140.	Fanny Tuccari = Cosmopoli-	10	320.	» Maria Pia	12
150	tana	12	315.	» Rospogliosi	15
	Fiametta Bianchi	12		Regina dei Giganti	12
101.	Francesco Sforza	12	330.	Regularis imbricata (Belg.)	15

$\mathscr{C}_{r}$ :	!
332. Reine des Belges	375. Tricolor imbricata flore pleno
334. Reine Louise (E. Desfresne) 12	(Ch. Schmitz, Florenz, Hend.) 20
341. Rosa di Maggio 15	369. Triomphe de Liège 1
347. Rubini ( <i>Ital.</i> ) 10	379. Ubertina (Ital.)
349. Samailoff	86. Ugo Foscolo = Contessa Ma-
352. Sebastopol (Piattoli) 12	rietta (Guicciard) 26
354. Sophia Zyzurini (Ital.) 12	380. Unica (Herbert)
355. Sorisso di Amore 20	382. Valle Vareda = Valtevareda
358. Stella d'Italia	(Rossi)
357. Storyi ( $Story$ ) = Storzii 10	381. Vantini
365. Targioni alba rosea cincta 12	384. Variegata nova (Giardino Bor-
364. » amabilis 12	ghese)
362. » rosea 12	393. Vincenzo Palazzo 13
363. Teutonia (Grüneberg) 10	318. Virgine di Colle-Beato = Prin-
368. Teodoro Lecchi 10	zessin von Preussen 19
378. Trebbiensis (Conte Calciati Bor-	395. Vittoria di Feltre (Ital.) 10
ghi)	397. Wilderii = Mstrs. Abby Wilder 10
376. Tricolor de Mathot 15	
T77 7. 7. 7.	C 1

Von vorstehenden neuen und neueren Sorten liefern wir nach unserer Wahl

24 Sorten (variétés) 8 Thlr. 50 » » 18 » 100 » » 40 »

# FUCHSIA.

Nur Varietäten von diesem Jahre, deren Beschreibung sich in unseren diesjährigen Frühjahrskataloge Nr. 27 befindet.

#### Collection Cornelissen. 10 Sorten.

298. Auguste van Geert. 293. Charles Heinemann. 292. Henri Abts 295. H. Wakenitz. 299. Jean Verschaffelt. 290. Laurent Palmaerts. 296. Madame Crousse. 294. M. Tagliabue. 291. Souvenir de Cornelissen. 297. Souvenir de Leipzig.

Die Sorte 121/2 Ngr. - Die Collection 4 Thlr.

289. Corymbifl. coccinea superba. 288. Corymbifl. Gesneriana. 287. Corymbifl. virginalis.

Die Sorte 121/2 Ngr. - Die Collection 1 Thlr.

## NEUESTE FUCHSIA.

#### a. Collection Bull.

- 316. Alberta. Sepalen kurz und hellrosa, Corolle gefüllt und dunkelblau.
- 314. Applause. Leuchtend rothe Sepalen von ungewöhnlicher Grösse (zwei Zoll lang un einen halben Zoll breit); Corolle purpurblau.
- 309. Blue Beauty. Kelch roth, die horizontal liegenden Sepalen hellrosa, die hellblat Corolle gefüllt und sehr gross.
- 311. Caledonian. Neue Färbung der Corolle, rosa mit blauen Spitzen; Sepalen roth utwenig zuückgebogen.

- 315. Lady Mary Scott. Dunkelearmoisinrothe gut zurückgebogene Sepalen, mit ausserordentlich grosser, schön geformter und leuchtend blauer Corolle.
- 310. Lord Palmerston. Sepalen carmoisin und horizontal zurückstehend; die sehr grosse Corolle gefüllt u. leuchtend purpurroth. Die grösste gefüllte Fuchsie im Handel.
- 312. Shakespeare. Hellrothe Sepalen von bedeutender Länge und gänzlich zurückgebogen; Corolle sehr lang und schön purpurroth.
- 313. Welcome. Kugelrunde Blume, mit carmoisinrothen, sehr breiten u. zurückgebogenen Sepalen und purpurrother Corolle.

Die Sorte 20 Ngr. — Die Collection 4 Thlr.

#### b. Collection Verschaffelt.

- 301. **Grandis.** Blume gross, gefüllt, Sepalen gerade zurückstehend und purpurroth; die gefüllte Corolle lilablau.
- 304. Madame Wagner. Die ganze Blume rahmweiss, die Corollenblätter carmoisin gestreift; einfach blühende Varietät.
- 303. Marquis de Bellefont. Grosse gefüllte, röthlich violette Corolle, mit purpurnen zurückgelegten Sepalen.
- 302. Monsieur d'Offoy. Sehr breite kurze Blume, Corolle gefüllt rosa mit violettem Rande, die Kelchblätter carmoisinroth.

Die Sorte 12 Ngr. — Die Collection 1 Thlr. 10 Ngr.

c. Zwei neue buntblätterige Sorten.

- 308. Cloth of Gold. Blätter mit goldgelbem Rande, wie die vom Geranium Golden Chain. Die Blumen gleichen denen der Fuchsie Souvenir de Chiswick.
- 307. Pillar of Gold. Blätter olivengrun mit goldgelb variirend. Blumen roth. Baut sich compakt und pyramidal.

Das Stück 20 Ngr.

# CHRYSANTHEMUM JAPONICUM. \*

Im Jahre 1863 in folgenden 7 Sorten durch J. G. Veitch aus Japan eingeführt.

240. Bronce Dragon. 245. Grandiflorum. 230. Japonicum.

242. Laciniatum. 241. Roseum punctatum. 243. Striatum. 244. Yellow Dragon.

Die Collection von 7 Sorten 1 Thlr. 15 Ngr. — Einzelne Sorten à 8 Ngr.

# CHRYSANTHEMUM INDICUM.

Von dieser, gleich der vorstehenden, ebenfalls in den Herbstund Wintermonaten blühenden schönen Flor- und Modeblume offeriren wir Sortimente der vorzüglichsten neueren Varietäten

a. Grossblumige, b. Pompon (kleinblumige),

mit ihren richtigen Namen zu nachstehenden billigen Preisen:

12 Sorten für 1 Thlr. 15 Ngr., 25 Sorten für 3 Thlr.

60 Stück in 50 Sorten für 6 Thlr. — Einzeln die Sorte für 5 Ngr.

Namen und Angabe ihres Colorits etc. beliebe man in unserm diesjährigen Frühjahrskataloge Nr. 27. nachzusehen.

<sup>\*</sup> In Nr. 1103 der Illustrirten Zeitung befindet sich unter dem Namen "Japanische Winteraster" und "Chrysanthemum chinense" eine Abbildung in vergrössertem Masstabe eines dieser japanischen Chrysanthemum, die wir unter ihrem richtigen Namen bereits seit einem Jahre in 7 Sorten cultiviren und, da sie sich sehr leicht vermehren lassen, zu billigen Preisen verkaufen.

# Neueste italienische Verbenen.

- Diese italienischen Varietäten stellen das Reizendste dar, was in den letzten Jahren in diesem Genre erschienen ist.
- 569. Abbate Bianchi. Dunkelpurpur, blassrosa gestreift.
- 547. Amalia Squassima. Weiss, mit breitem lila und hell amaranthfarbenem Rande ausserordentlich grosse Blume.
- 541. Annette Capra. Dunkellila, weissgestreist; grosse Blume.
- 534. Bartolo Facchi. Weiss, mit breitem rothen und amaranthnem S aum; Blume gro
- 565. Cesare Arici. Aschfarben, rosa variirend, einige Blbl. amaranthfarben.
- 552. Clotilda Facchi. Weiss, glänzend carminroth gestreift und punktirt; grosse Blume,
- 542. Contessa Carolina Caprioli. Lebhaft amaranthfarben, weiss gestreift mit rosa Stern; schönste Blume.
- 553. Contessa Faustina Lecchi. Purpurroth, violett gestreift.
- 537. Contessa Maddalena Lecchi. Helllila, wechselnd pensée u. violett nüancirt; grösste Blume.
- 538. Emma Lagorio. Weiss, liuiirt mit lila und blutfarben gestreift.
- 540. Ettore Fieramosa. Reinweiss, einige Petalen der Corolle vom schönsten Himmelblau,
- 554. Filippo Parlatore. Weiss, carminfarben gestreift, lebhaft glänzend.
- 551. General Nullo. Himmelblau, hellaschfarben gestreift; grosse Blume.
- 555. Giovanni Cavagnini. Weiss, rosafarben und purpur gestreift; sehr schön.
- 545. Inimitabile. Weiss, rosenroth gestrft., einige Blbl. d. Corolle glänzend carminfarben.
- 556. Lafarina. Weiss und blau variirend, einige Blumenblätter der Corolle azurfarben.
- 550. Lodovico Cavagnini. Weiss gestreift, himmelblau schillernd.
- 548. Lodovico Palassi. Lila, abwechselnd amaranthfarben.
- 549. Maggiore Brigia, Hellpurpur, rothschillernd, fleischfarben gestreift, v. schöner Form.
- 535. Napoleone Rossi. Violett, fast weiss und pensce gestreift.
- 572. Padre Sampi. Helllila, blutfarben und amaranth variirend.
- 571. Poetessa del Deserto. Weiss punktirt, hellamaranthfarben gestreift.
- 559. Rosina Corradi. Lila, einige Blbl. der Corolle purpurfarben gestreift.
- 543. Sorpressa delli Amatori. Weiss, glänzend violett gestreift, schöne, grosse Blume von guter Form.
- 563. Teresina Gozzola. Hellrosa, purpurn gestreift; grosse Blume.
- 546. Tito Speri. Hell rosenroth, abwechselnd glänzend carminroth.
- 568. Trionfo di Brescia. Weiss, blutfarben gestreift.
- 564. Uno dei Mille. Grundfarbe rosenroth, purpurfarben schattirt.
- 561. Ventura Fenaroli. Reinweiss, einige Blumenblätter der Corolle amaranthfarben; grosse Blume.
- 557. Vincenzo Palassi. Lila, purpurn gestreift.

Nach unserer Wahl liefern wir von diesen schönen Neuheiten:

12 Sorten für 3 Thlr. — 25 Sorten für 6 Thlr. — Einzelne Sorten à 10 Ngr.

#### Zwei andere Neuheiten:

- 575. **Fantaisie** (*Bruant*). Dolde und Blume gross, sammtig braunroth, mit sehr grossem, schön weissem Centrum.
- 576. La Negresse (L'Huillier). Grosse, dunkelrothe Blume, sammtig schwarzbraun gestreift und belegt.

Beide Sorten 20 Ngr.

# NEUE PETUNIA.

317. **Princess of Wales** (*Hend.*). Sehr grosse, gefüllte purpurrothe Blume mit weissem Saum ................................ 20 Ngr.

# Bu Herbst-Aupflanzungen

empfehlen wir

nachstehende Zierbäume und Ziersträucher in auserlesenen Gehölzen und grösstentheils starken, grossen und schönen Exemplaren.

	Fuss-
a. Laubhölzer.	höhe Ab. Fr.
Acer Negundo fol. var.	1-2 - 15
" Pseudo-Platanus fol. aureo var.	9-12   1   15
Aesculus flava	1 - 5
II managetanum fl glho nl	1 - 10
" Hyppocastantin it. atoo pit.  " rubro dissectum. Neu!	1 - 20
" Pavia nana flore roseo	1 - 12
rubicunda fol. var.	5-6 - 12
Amygdalus communis fol. var	$1\frac{1}{2}$ - 8
Betula aspleniifolia	5-6 - 25
" laciniata	6-8   1 10
Caragana arborescens (12 Stück 4 Thlr.)	-10 - 12
» pendula, diesjähr. Veredelungen	6-7 1 10
Carpinus Betulus fol. var., die Weissbuche mit bunten Blättern	6-7 2 -
Castanea vesca	4-7 - 20
)) ))	8-9 1 -
» var. purpurea	1 - 12
Cratagous Oxyacantha flore albo pl. ).	<del>-</del> 6
» Oxyacantha flore rubro pl. (in diesjahrigen niedrigen ) Frühjahrsveredelungen	- 6
» » fol. var.	8
n nendula:	10-12 1 -
» Sesterianum, in diesjährigen niedrigen Frühjahrsveredelungen	<del>- 12</del>
desclaichen	_   - 12
» » splendens, desgleichen	- 6
Corylus tubulosa fol. atropurpurea	3-4 1 -
Cytisus purpureus pendulus	6-8   1 10
Fagus sylvatica aspleniifolia	3-6 - 20
» fol. var	5-8 1 -
Fraxinus excelsior fol. luteo striatis	6-8 - 15
» pendula	8-13 - 20
» spectabilis. Neu!	6-8 - 20
pubescens latifolia	4-7 1 -
Halimodendron argenteum	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Morus alba	
» nigra	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Ornus europaea fol. var	$\frac{5-6}{3} - \frac{25}{15}$
Platanus occidentalis fol. var.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Prunus domestica St. Catharinae fol. aureo var	$\frac{4-0}{1} - \frac{25}{8}$
» Lauro-Cerasus	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
» lusitanica	
» Mahaleb	2-3 - 10
» nigra fl. pl	$\frac{2-3}{-10}$
» Padus fol. aureo var.	3-4 - 20
Pyrus spectabilis	$\frac{10}{10} - \frac{20}{20}$
Quercus coccinea.  » Cerris fol. var.	4-5 1 10
" Cerris 101. var	_ , , ,

	Fuss- höhe	(00 00
Quercus fastigiata	4-6	Rb. G,
» filicifolia.	1-2	.1 -
» macrocarpa	1	1 -
» pallustris	6 - 7	- 20
Robinia glaucescens	8	- 20
» niedrige Veredelungen	5-6	<u>— 15</u>
» inermis, niedrige Veredelungen	4-5	— 15
» » Hochstämmig	6 - 7	- 20
» » pyramidalis	6	- 20
» monophylla	5-6	- 25
» »	7 - 8	1 -
» Pseudo-Acacia fol. argenteo var	3 - 4	<del>- 12</del>
)) )) )) )) )) )) ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4-6	<del>- 15</del>
» » aureo var	4—8	<b>—</b> 10
» » nigra nana	2-3	<del></del>
» revoluta, buschige Pflanzen	4	- 15
Salix babylonica pendula	8	<del>- 15</del>
» caprea pendula nova	4	<del>- 15</del>
» laurifolia fol. var., diesjährige Veredelungen. Neu!	_	1 —
» nigra pendula	10	<del>- 20</del>
» rosmarinifolia	3	<del>-</del> 8
Sophora japonica pendula	6-8	1 -
Sorbus aucuparia pendula	12	1 -
Tamarix africana	3-4	<b>-</b> 6
» elegans	3-4	- 8
» indica	3	<b>—</b> 5
» tahurica	2	<b>-</b> 6
Tilia americana argenteo pendula	6 2-3	-20 $-12$
» aspleniifolia, vorjährige Veredelungen	5	$\frac{-12}{-15}$
» laciniata	6-8	1 15
» campestris monumentalis	4-5	1 -
» crispa	2	10
" clispa	5-7	20
	2-14	1 —
» gigantea	7	1 -
	10-14	_ 25
» microphylla fol. var	2-5	<b>—</b> 20
» montana Dampierii	5-6	1 10
» horizontalis (pendula)	8-9	- 25
» » pendula nova. Eine der schönsten Ulmen-Arten	5-6	1 —
» suberosa fol. var	5-7	<b>—</b> 25
1:	0 5	<del>- 20</del>
» viminalis	2-5	
		. inches
b. Sträucher.		
b. Sträucher. Aralia spinosa		- 10
b. Sträucher.  Aralia spinosa Aristolochia Sipho		— 10 — 8
b. Sträucher.  Aralia spinosa Aristolochia Sipho Berberis atropurpurea		-10 $-8$ $-6$
b. Sträucher.  Aralia spinosa Aristolochia Sipho Berberis atropurpurea  » Bealii, intermedia u. japonica	 1½ à	- 10 - 8 - 6 2 -
b. Sträucher.  Aralia spinosa Aristolochia Sipho Berberis atropurpurea	1 ½ à	$ \begin{array}{ccccc}  & - & 10 \\  & & 8 \\  & - & 6 \\  & 2 & - \\  & - & 8 \end{array} $
b. Sträucher.  Aralia spinosa Aristolochia Sipho Berberis atropurpurea  » Bealii, intermedia u. japonica Broussonetia papyrifera	1½ à	- 10 - 8 - 6 2 - - 8 - 15
b. Sträucher.  Aralia spinosa Aristolochia Sipho Berberis atropurpurea  " Bealii, intermedia u. japonica Broussonetia papyrifera Calycanthus floridus " praecox. Ceanothus africanus	1½ à	- 10 - 8 - 6 2 - - 8 - 15 - 10 - 12
b. Sträucher.  Aralia spinosa Aristolochia Sipho Berberis atropurpurea  » Bealii, intermedia u. japonica Broussonetia papyrifera Calycanthus floridus  » praecox Ceanothus africanus Cerasus glauca Susquehanae	1½ à	- 10 - 8 - 6 2 -  - 8 - 15 - 10 - 12 - 6
b. Sträucher.  Aralia spinosa Aristolochia Sipho Berberis atropurpurea  " Bealii, intermedia u. japonica Broussonetia papyrifera Calycanthus floridus " praecox. Ceanothus africanus	1½ à	- 10 - 8 - 6 2 -  - 8 - 15 - 10 - 12 - 6

	TOTAL A MARKET OF	RG.	Gr.
Coto	neaster Himalayense	_	6
- I	Mezerenm		4
411-101	chinensis		10
E - 0733	Printing mudificium		12
Mahr	onia aguifolia	-	4
II . wit	loca graeca		10
Dhila	delphus grandiflorus speciosissimus. Zwergart	_	10
Dans.	us sinensis fl. albo pl.		8
"	» fl. rubro pl	_	10
e aliei	buria adiantifolia	_	15
Same	ea calosa		6
Spira	Douglasii		6
,,	prunifolia	_	3
))	salicifolia		6
1)	tomentosa	_	8
))	nga chin. flore albo		6
•	» flore rubro		6
))			8
))	» Saugeana	1	0
))	vulg. Ambroise Verschaffelt	1	6
))	» amoena		10
))	» azurea plena		
))	» Charlemagne	_	8
))	» Croix de Brahy		8
3)	» Délépinii		10
))	» Doctor Nobbe		12
))	» Ekenholm	_	8
))	» Géant des Batailles		8
))	» Général Schmidt	_	8
))	» Gloire de Bordeaux	-	15
))	» Josikaea		8
))	» Karlsruhensis	_	8
))	» König Johann	_ :	10
))	» ligustraefolia	_	6
))	» Marliensis	_	10
))	» Moritz Eichler	4	15
))	» Président Massart	1	10
))	» Professor E. Stockhardt	_	12
1)	» rubra insignis		6
))	» Versaillensis		8
)1	» Victoria (Lartay). Rosa mit violettem Stern	1	10
Säm	untliche vorstehende Syringas sind in zwei- u. mehrjährigen starken		
	Pflanzen vorräthig.		
Vitis	Labrusca Isabella	6 .	
))	viminalis laciniata	6 .	
Weig	celia amabilis flore albo	6 -	_
))	» fol. var.	6	
))	Duboisii	.8	
- ))	hortensis rubra	10	
))	Isoline	10	
))	Middendorfii		
))	rosea	5	
))	rosea nana fol. var.	10	
))	Stelznerii		_
))	striata		_
))		12	
,,,	van Houttei	14	

## c. Coniferen (Nadelhölzer)

für das freie Land.

Conifères de plein air cultivés en pots ou en paniers.

(Fuss signifie pied, Durchmesser signifie diamètre.)

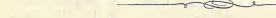
Nachstehende Coniferen sind sämmtlich in Gefässen cultivirt (in Töpfen oder in Körben), und können folglich zu jeder Zeit versendet und — gepflanzt werden.

Die vor den Preislinien befindlichen Buchstaben T und K bedeuten, dass die bezeichneten Pflanzen entweder in Töpfen oder in Körben cultivirt sind. — Les lettres T et K devant les lignes de prix désignent que les plantes sont cultivées ou en pots (T), ou en paniers (K).

Partition (11).		à pièce	à Douz.
##* A .111 * 4 .41/ Th1. 1. (400 0:** 1.05 m); }	m	96. Gr.	
Abies Apollinis, 1-11/4 Fuss hoch(100 Stück 25 Thlr.)	T	<b>-</b> 15	
» cephalonica, ½ Fuss hoch			4 —
» cilicica, 1—1½ » »	T	- 15	
» Frazerii, 1—1 ½ » » (100 Stück 25 Thlr.)	T	_ 15	4 —
» inversa, 2 Fuss hoch	a	5 —	
» nobilis, $3\frac{1}{2}$ —4 Fuss hoch u. $2\frac{1}{2}$ —3 Fuss Durchm K. 20	à 2	5 —	
» » $2-2\frac{1}{4}$ » » von gleichem » $K$ . 14			
» » $1\frac{1}{2}-1\frac{3}{4}$ » » » $1\frac{1}{2}-2$ Fuss »			
» Nordmanniana, 4 Fuss hoch und von gleichem Durchmesser		-	
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	à 1	_	
» » 4 jährige Samenpflanzen	T. -		4 —
» panachaica, ½ Fuss hoch			3 —
» Pinsapo, $2\sqrt[3]{4}$ » » und $2\sqrt[1]{2}$ Fuss Durchmesser	K.	5 —	
)	<i>K</i> .	3	
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	K.	1 —	
3/4 $-1$ $3/4$ $-1$ $3/4$ $-1$ $3/4$ $3$	T	- 20	6 —
» » 5 jährige Samenpflanzen(100 Stück 10 Thlr.)	T	- 5	1 20
» Reginae Amalia, $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ Fuss hoch (100 » 15 »)			2 15
Araucaria imbricata, 4 Fuss hoch u. 5 Fuss Durchmesser. T. 20			
» 3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> » » 4 » » K. 18	à 2	0 —	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	T.	5 —	
$1 \rightarrow 1 \rightarrow$	à	2 —	
Biota aurea, 4 Fuss hoch u. 3 1/2 Fuss Durchm., Prachtexempl. in Küb	eln 3	5 —	
" " $1^{3/4}$ " " " $1^{1/2}$ " " " "		5	
» » $1\frac{1}{2}$ » » $1\frac{-1}{2}$ Fuss Durchmesser $T$ . 3			
"> compacta, 3 Fuss hoch u. $1^{3/4}$ —2 Fuss "> In Kübeln. 6	à	8 —	
$^{\circ}$	K. 4	4	
» » 2½ » » » 1 » »	K. :	3 —	
$1^{1/2}$ » » » $3/4$ » » » $T. 1$	à	2 —	
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	T. 10	) —	
» tatarica, 3—4 » »	K. –	- 20	
Cedrus Deodara, 4-5 » vu. 2-3 Fuss Durchmesser	K. 4	1	
» » 2 » » » 3 » »		2	
» Libani, 3-31/2 Fuss hoch	à	3 —	
Chamaecvparis sphaeroidea, 3-31/2 Fuss hoch und 2 Fu			
Chamaecyparis sphaeroidea, 3-31/2 Fuss hoch und 2 Fu	K. 2	2 —	_ =
» sphaeroidea fol. var., 3 Fuss hoch u. 2 Fuss Durchmesser	T. 7	7	
» var. glauca, 4 » » » 2 » »		10	
» thurifera, $2\frac{1}{2}$ — 3 Fuss hoch u. $1\frac{1}{4}$ Fuss Durchmesser . T. 1	à 1	15	
/ /= //		,	

	Confieren.		29
		à Stück	à Dutz.
		à pièce	
		File. Gr.	R6. Gr.
Carpossii	Lawsonii, 3 Fuss hoch u. 1½ Fuss Durchm	2 —	
	$ > 1-1\frac{1}{2} > > \ldots T. $	- 15	
))	2 in heige Company Company	1.5	
))	» 3 jährige Samenpflanzen	<del>- 15</del>	2 -
	(50 Stück 6 Thlr. — 100 Stück 11 Thlr.)		
Canala 6	ricoides, $1\frac{1}{2}$ Fuss hoch u. $\frac{1}{2}$ Fuss Durchmesser $T$ .	_ 25	
Frencia	11001000 1 1/2 1 0 0 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.5	
Juniperus	s hibernica, 3-4 Fuss hoch	<b>—</b> 25	
» procun	bens, starke Pflanzen	- 25	
Sobina	fol. var., $2\frac{1}{2}$ Fuss hoch	- 25	
» Sabina	101. var., 2 /2 1 uss noon		
)) )) t	amariscifolia, $2\frac{1}{2}$ Fuss hoch u. 2 Fuss Durchmesser . K.	1 15	
» virgini	ana, $2-2\frac{1}{2}$ Fuss hoch u. $1\frac{1}{2}-1\frac{3}{4}$ Fuss » T.	<b>—</b> 15	
Larix ame	ricana pendula, 4 u. 5 Fuss hoch	1 15	
" Kaemp	ferii, $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{2}$ F. hoch u. $1\frac{3}{4}$ —2 F. Durchm. K. 20 à	25 —	
))	$1\sqrt[3]{_4}$ —2 Fuss » » $1\sqrt[1]{_2}$ —2 » » $K$ . 15 à	18 —	
	$1^{1/4} - 1^{1/2}$ F. » » von gleichem » T. 8 à	12 —	
	1/4—1/2 1. " " von gierenem " 1. 0 a		
))	$\frac{3}{4}$ » » » » » » $T$ .	5 —	
Picea exel	sa Clanbrasiliana, $1\frac{1}{2}$ F. hoch u. 1 Fuss Durchm. K. 3 a	4 —	
	3/4-1 » » gleichem » $K25$ à	1 10	
		2 _	
))	elegant. varieg., $3\frac{1}{2}$ » » 2 Fuss » K.		
)) ))	nana, 3/4 Fuss hoch u. von gleichem Durchm K.	2 —	-
)) ))	» $1\frac{1}{2}-2$ Fuss hoch u. $2-2\frac{1}{2}$ Fuss Durchm K.	6	
	pygmaea, 10 Zoll » » 7 Zoll Durchm	3 —	
		3 —	1
)) ))	pyramidalis, 3 Fuss hoch u. 3 Fuss »		
" Marian	a alba, $2\frac{1}{2}$ —3 » »	<b>—</b> 25	
" Menzie	esii, 3 Fuss hoch	1 15	
	4 » » u. 3 Fuss Durchmesser	3 —	
» monstr	osa, 2 » »		
» Morino	la, 4 » »	4 —	
» nana p	yramidalis, $1\sqrt[3]{4}$ F. hoch und $1\sqrt[1]{4}$ F. Durchm K.	8 —	
	$2\frac{1}{4}$ » » von gleichem » $K$ .		
	1 10 % II		
)) ))	» 1 » » 10 Zoll »K.	6 —	
» nigra,	5 Fuss hoch	2 —	
" » p	umila, 1 Fuss hoch und $1\sqrt[3]{4}$ Fuss Durchmesser K.	5 —	
" " P	" 10 7ell " " 1 " " K	1 15	
)) ))	" 10 Zoll " " 1 " " " $K$ .  " " " " " " " " " " " " " " " " " "		
Pinus Cen	$\frac{1}{2}$ Fuss hoch	4 —	
	$3-3\sqrt[1]{2}$ » » und 2 Fuss Durchmesser $K$ .	3 —	
		7 —	
» excelsa	7 Fuss hoch und 5 Fuss Durchmesser, Prachtexempl. K.		
)) ))	$1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ Fuss hoch und $1\frac{1}{2}$ Fuss Durchmesser K.		
» Strobu	s tabulaeformis, 5 Zoll hoch und 6 Zoll » K.	3 —	
» »	umbraculifera, 1 Fuss » 1 Fuss » K.	4 —	
		3 —	
)) ))	» 6 Zoll » » 1 » »K.		
» sylvest	ris pumila, 9 Zoll hoch	1 10	
Taxodinn	distichum, 5 Fuss hohe, starke Pflanzen	1 15	
Taxus adp	ressa, $1\sqrt[3]{4}$ —2 » hoch	1 10	
	$1 \operatorname{erecta} 2^{\frac{1}{2}}/2$ » »	1 —	
)) ))	fol. aureo var., $\frac{3}{4}$ —1 Fuss hoch	1 -	
		_ 25	
)) ))	fructa luteo, 4 Fuss hoch		
	es, 2 Fuss hoch	_ 20	
	ea, $1\frac{1}{2}$ » »	1 -	
, A	ca (im Lande)		10 —
	dalis (im Lande)	20	
Thuja gig:	nntea, 4 Fuss hoch	6 —	
» »	$1-1\frac{1}{2}$ » »		
	11/ 0		
ווממטבו	$1\frac{1}{2}-2$ » »	_ 20	

	a Sti	1CK	a Dutz,
	à piè	èce	à Douz,
	RE.	Gr.	Flb. Gr.
<b>Thuja</b> plicata 4 Fuss both und $2\frac{1}{2}$ Fuss Durchmesser			
» 2 » »			
"> Warreana 5 "> und 3-3\frac{1}{2} Fuss Durchmesser K.			
$\sim$			
<b>Thujopsis</b> borealis 3 Fuss hoch und $1\frac{1}{2}$ Fuss Durchmesser $T$ .			
» 2 » »		15	
Tsuga canadensis 1—2 » »			
Wellingtonia gigantea, $4-4\frac{1}{2}$ F. hoch u, $2\frac{1}{2}-4$ F. Durchm. K. 10 à	12		
» $3-3\frac{1}{2}$ F. hoch u. $2\frac{1}{2}-3$ F. » $K$ . 6 a			
">" $\frac{1}{2}$ Fuss hoch and $\frac{3}{4}$ Fuss Durchmesser . K.	1		



# Obstbäume und Fruchtsorten.

## Menere Obstsorten.

**Nectarine Victoria** (Rivers). Köstliche Frucht von Herrn Rivers durch Befruchtung der N. Violette hative mit der Stanwich-Nectarine gewonnen, deren beider Vorzüge sie vereint, ohne deren Mängel zu theilen.

Die Frucht ist sehr gross (9 Zoll im Umfang), von ausgezeichnet lieblichem Geschmack, sehr saftig, die Schale glänzend und geröthet. Reift Mitte September.

Originalpflanzen des Züchters à 4 Thlr.

## Birnensorten.

Madame Favre. Diese Birne, welche in der zweiten Hälfte des August reift, ist nach den Zeugnissen mehrerer französischer Gartenbaugesellschaften die beste frühe Birnensorte. Ein Sämling der Beurré d'Hardenpont, hat sie im Geschmack und äusseren Ansehen viel Aehnlichkeit mit dieser, nur ist der Baum viel kräftiger als jener und im hohen Grade fruchtbar.

#### Spindelpyramiden von 5 Fuss Höhe à 3 Thlr.

Souvenir Favre. Kam im vergangenen Jahre in den Handel und haben wir in unserm vorjährigen Catalog Nr. 23 ausführlicher darüber gesprochen. Sie wurde von fünf Gartenbaugesellschaften prämiirt und der pomolog. Congress zu Rouen bezeichnete sie als eine Frucht erster Classe mit nachstehender Charakteristik:

Souvenir Favre, sehr fruchtbar, kräftig, mittelgross, fein, schmelzend, sehr gut, October, November. Rb. Gr. — 20 Vorjährige Oculanten ..... 1 15 Spindelpyramiden, 5 Fuss hoch..... Bergamotte de Tournay (Dumortier). Zweijähr. Veredelungen auf Wildling \_\_ 10 - 12 Beurré de Ghelin (Fontaine de Ghelin). » \_\_ 20 Bézy-Mai (de Jonghe). Vorjährige Oculanten ...... Duchesse d'hiver, oder Tardive de Toulouse (Barthère). Vide unsern diesjähr. Catalog Nr. 27. Einjährige Veredelungen ...... - 15 - 10 Général Totleben (Fontaine de Ghelin). Vorjährige Oculanten ..... \_\_ 12 Zweijährige Vere delungen . . . . ))

# Aeltere ausgezeichnete Obstforten.

# Aepfel.

# a. Mehrjährige Veredelungen. Pyramidenform. 3-5 Fuss Höhe.

pr. Stück 15 Gr.

Boston Rousset.
Gold-Pearmain, Engl. Winter.
Nonnenapfel.
Reinette de Breda.

Reinette d'Orleans. Rother Gravensteiner. Sperberapfel, früher.

#### b. Vorjährige Veredelungen zu jeder Formbildung.

pr. Stück 71/2 Gr.

Astrachan, rother.
Astrachan, weisser.
Beachamwell.
Blanc prècoce.
Boston Rousset.
Calville rouge d'hiver.
Citronen-Reinette.
Dominica.
Edelborsdorfer.
Garibaldi.
Golden noble.
Gold-Pearmain, Engl. Winter-.
Gravensteiner, gelber.
Gravensteiner, rother.
Kaiser Alexander.

Kantapfel, Danziger.
Kronen-Reinette.
Nonnenapfel.
Old non pareille.
Pearmain, Barcelloner.
Reinette de Cluny.

- de Portugal.d'Orleans.
- » Walliser Limonen-.

Rosa.
Rosenapfel, Tiroler.
Rosmarin blanc.
Saint-Louis.
Sommer-Pepin, marmorirter.
Sperberapfel.

## Birnen.

## a. Mehrjährige Veredelungen in Pyramidenform 3-5 Fuss hoch.

pr. Stück 15 Gr.

Bergamotte d'Esperen.
Beurré blanc.

» d'Hardenpont.
Louise bonne d'Ayranches.

Nouveau Poiteau. Seigneur d'Esperen. Soldat Laboureur.

# b. Zweijährige Veredelungen und einjährige Oculanten, auf Wildling oder Quitte, zu jeder Formbildung.

pr. Stück 12 Gr.

Bergamotte d'Esperen. Bergamotte de Tournay. Beurré blanc.

- » d'Amanlis.
- » d'Hardenpont.
- » gris.
  Fondante de Mars.
  Louise bonne d'Avranches.

Nouveau Poiteau.
Seigneur d'Esperen.
Soldat Laboureur.
St. Germain.
Suzette de Bavay.
Triomphe de Jodoigne.
Vineuse d'Esperen.
White Monarch.

# Formirte Obstsorten.

Die Sorten, welche von jeder Form vorhanden sind, haben wir ebenso gena als ihre Reifzeit und ihre bezügliche Stärke angegeben.

Sie sind sämmtlich tragbar.

# Aepfel.

a. Cordons horizonteaux, double. \*

Calville blanche. Reine des Reinettes. Reinette du Canada blanc. Reinette du Canada gris. franche. Februar-Mai.

pr. Stück 1 Thlr.

b. Cordons horizonteaux, simple. Auf Quitte.

Calville blanche. Empereur Alexandre. October. November. Reinette franche. Februar-Mai. Reinette de Breda. Winter.

Reinette du Canada. Januar-März. Reinette grise. Januar-Mai.

per Stück 20 Ngr.

### Birnen.

a. Spaliere (Palmettes, Espalier), sehr stark, 3-4 Etagen. Auf Quitte.

Bergamotte d'Esperen. Februar-April. Bergamotte Fortuné. April-Mai. Beurré gris. October. November.

Délices d'Hardenpont. October. Doyenné d'hiver. Januar-April. Rousselet d'août. August.

Auf Wildling.

Bergamotte d'Esperen. Beurré d'Amanlis. September. Beurré de Mérode. September. Beurré Diel. Bonne d'Ezée. September. October. De Curé, October,

Doyenné de Tart. October. December. Doyenné d'hiver. Duchesse d'Angoulême. Passe Colmar. December-Februar. Triomphe de Jodoigne. December. Januar

per Stück 2 Thlr. 10 Ngr.

#### b. Spaliere von 1 u. 2 Etagen auf Quitte oder Wildling.

Beurré blanc. Beurré d'Amanlis. Beurré d'Hardenpont. Knights Monarch. Louise bonne d'Avranches. Nouveau Poiteau.

Seigneur d'Esperen. Soldat Laboureur. Suzette de Bavay. Triomphe de Bavay. Triomphe de Jodoigne.

per Stück 1 Thlr.

### c. Spindel-Pyramiden (Pyramides fuseaux) 5 Fuss hoch. Auf Quitte.

Beurré de Rance. Beurré d'Hardenpont. Conseiller de la Cour.

Doyenné d'hiver. Poire de Curé. Poire de deux Soeurs.

per Stück 25 Ngr.

<sup>\*</sup> Die Cordons benutzt man, um sie an Draht in ein Fuss hohen Stämmchen als Spaliere um Gemüserabatten zu ziehen und diese damit einzufassen.

#### Auf Wildling.

Baron de Melo. September. October. Beurré Bretonneau. März.

Beurré d'Hardenpont. Delice d'Hardenpont. Docteur Caperon, Mitte October, Doyenné d'automne, Prince Albert, Februar, Van Marum, November,

per Stück 25 Gr.

## d. Spindel-Pyramiden, zweijährige, auf Wildling 3-5 Fuss hoch.

Beurré d'Amanlis. Beurré d'Hardenpont. Louise bonne d'Avranches. Nouveau Poiteau. Seigneur d'Esperen. Suzette de Bavay. Triomphe de Bavay.

per Stück 20 Gr.

### e. Gabelförmige Spaliere.

(Cordons verticales triples.) Auf Quitte und Wildling.

Beurré Diel, auf Quitte. Bezy Chaumontel, auf Wildling. Januar. Doyenné d'hiver, auf Quitte.

Passe Colmar, auf Wildling. Van Marum, auf Quitte.

per Stück 1 Thlr.

# Apricosen.

#### a. Fächer-Spaliere (Palmettes).

Sehr starke, zu 3 und 4 Etagen.

Abricot Pêche oder de Nancy (Muscat-Orange). August. per Stück 2 Thlr. — 2 Thlr. 15 Gr.

#### b. Spaliere zu 2 Etagen.

Abricot royale. Anfang August. Beauge. Gloire de Pourtalés. Grosse commune. Grosse précoce, Anfang Juli. Précoce d'Oulins. Ende Juli. Souvenir de la Robertsau. Triomphe de Bussières.

3

per Stück 1 Thlr. 15 Gr.

#### c. Spaliere zu 1 Etage.

Abricot royale. Beauge. Grosse précoce. Précoce d'Oulins. Précoce de Nancy.

per Stück 1 Thlr.

#### Pfirsiche.

### a. Fächer-Spaliere (Palmettes) zu 3-4 Etagen.

Sehr stark und breit.

Doppelte Zwollsche. Anfang September. Double Montagne. Double blanche hative.

per Stück 2 Thlr. 20 Gr.

#### b. Spaliere zu 2-3 Etagen. Stark.

Galande (Noire de Montreuil). Mitte Sept. | Grosse Mignonne hative. Ende August,

per Stück 2 Thlr.

#### c. Spaliere zu 1 Etage.

Béguine de Termonde. Ende August. Bon Ouvrier. Ende September. Desse hative. Mitte August. Grosse Mignonne. Ende August.

Madeleine rouge de Courson. Ende Aug Téton de Venus. Mitte October. Vineuse de Fromentin. Ende September

per Stück 1 Thlr.

## Kirschen.

a. Fächer-Spaliere (Palmettes) zu 3-4 Etagen. Sehr stark.

Belle et Bonne, Juni, Glaskirsche, doppelte süsse. Herzkirsche, türkische.

Herzkirsche, türkische rothe. Sauermanns Herzkirsche. Juli. Schwarze Herzkirsche.

per Stück 2 Thir.

#### b. Spaliere zu 2-3 Etagen.

Juli. Amorelle, hellrothe. Amorelle, spanische dunkelrothe. Juni. Glaskirsche, doppelte süsse. Juni. Maikirsche, frühe, rothe, Mai. Juni.

Montmorency. Juli. Oranienkirsche. Juli. Royale d'Angleterre hative. Juli. August Schatten - Amorelle, rothe. August. per Stück 1 Thlr. 10 Gr.

Hohe Spalierbäume

von 5-6 Fuss Stammhöhe und einem fächerförmigen Kronendurchmesser von 10-12 Fuss.

Von dieser ausgezeichneten und seltenen Form haben wir ganz vorzüglich schön gezogene Exemplare, die wir angelegentlich empfehlen. Man pflanzt die hohen Spalierbäume entweder zwischen Thürgewände, oder an Mauern und Planken und benutzt im letztern Falle die untern Zwischenräume zur Anpflanzung gewöhnlicher Spaliere. Auf diese Weise wird der gegebene Raum auf doppelte Weise benutzt.

Apricosen: Orange, grosse doppelte. Juli.

Abricot Pêche oder de Nancy.

Pfirsiche: Double Montagne précoce d'Hollande. per Stück 3 Thir. 15 Gr.

Maikirsche, frühe rothe.

Pflaumen: Eierpflaume, grosse blaue; Eierpflaume, grosse gelbe; Eierpflaume. weisse (Gros Damas blanc); Reine Claude, grosse grüne.

per Stück 2 Thlr. 10 Gr.

Maulbeerbäume, schwarze. Die sastigen, delikaten Früchte dieses veredelten Baumeerlangen in unserem Klima eine völlige Reife nur am Spalier. In dieser schönen Form sehr selten.

per Stück 7 und 8 Thlr.

Ferner:

Apricosenbäume, 10-12 Fuss hohe, mit noch nicht völlig formirten Spalieren in der Sorte von

Abricet Pèche oder de Nancy.

per Stück 2 Thlr.

# Zwergobst oder Obst-Orangerie.

Nur 2-3 Fuss hoch, aber stark und tragbar. Auf Johannisstämme veredelt, sind die nachstehenden, hierzu sich eignenden Sorten zwerg- und pyramidenförmig gezogen und in grossen Töpfen cultivirt. Sie können auf diese Weise mit den schönsten Orangenbäumchen rivalisiren.

## a. Aepfel.

Astrachan white. August—September. Beachamwell.
Beauty of Kent. October—Februar.
Calville rouge d'automne.
Calville rouge d'hiver. Novbr. Decbr.
Champagner - Reinette.

Citronen - Reinette. December — Mai. Dominica. Edelborsdorfer. December — April.

Franklin's Goldpepin.
Glasapfel.

Golden noble. September. October.
Gold-Pearmain, Engl. Winter- Decbr.—
März.
Kirks Lord Nelson.

Köstlicher von Kew.
Old non pareille.
Pepin Court of Mecklenburg.
Pepin monstrueuse (Kaiser Alexander).
Pomme rose. November. December.

Pomme St. Louis. August. September. Reinette Baumann. November—Mai.

Reinette Damason. November

Reinette de Breda. Januar. Februar.

Reinette de Montbron. December—Mai, Reinette de Sorgvliet. December—März.

Reinette, Grosse Casseler. Novbr.—März. Reinette, Kronen-

Reinette, Holland. Gold- Decbr.—März.

Reinette, Menoniten- December-April. Reinette, Muscat- November-Januar.

Reinette, New-Yorker.

Reinette, Niemann's rothe Dechr. - März.

Reinette, Triester. Ribston's Pepin.

Rosmarin blanc. November, December.

Sommer-Pepin, marmorirter. Walliser Limonen-Pepin.

Zimmetreinette.

Zuckerapfel, Polnischer.

# b. Birnen.

Auf Quitte veredelt.

Bergamotte d'Esperen.
Bergamotte Sageret. Februar.
Beurré Clairgeau.
Beurré d'Aremberg.
Beurré d'Argenton.

Doyenné de Commice d'Angers. Septhr.
Doyenné d'hiver.
Duchesse d'Angoulême.
Fondante de Malines. Dechr.—Januar.
Williams bon chrétien.

à Stück 1 Thlr. — 12 Sorten nach unserer Wahl 10 Thlr. 25 Sorten nach unserer Wahl 18 Thlr.



# Miniatur - Pfirsichbäumchen.

MINIATURE-TREES.

In kleinen Töpfen cultivirt.

Belle de Beaucaire.
Brugnon hatif de Lalin.
Clemen Isaure. September.
Early York. August.
Early Victoria.
Grosse Mignonne Pêche.

La petite Mignonne. Anfang August. Noblesse. Mitte August. Seedling Nr. IV. Vineuse. Vineuse de Fromentin. September.

pr. Stück 2 Thlr. 15 Gr.

# Weinrebensorten.

Grossentheils Tafeltrauben-Sorten, darunter die neuesten und vorzüglichsten, welche in den letzten Jahren in England und Frankreich durch Hybridisirung gewonnen und in den Handel gekommen sind.

		Rb.	Gr.	1		RE.	Er
49.	Augustwein, blauer			24.	La terre promise		10
	Black Barbarossa				Muscadine royale		
2.	Black Hamburgh	_	10	7.	Muscat Cannon Hall	_	10
	Black Prince				Muscat Hamburgh		
4.	Blanc prècoce de Kientsheim	_	8	29.	Muscat précoce de Saumur	_	8
8.	Chasselas le sucré		10	25.	Muscat rosé		15
9.	Chasselas royal rose		6		Muscat Troveron. Neu!		
	Circé. Neu!			31.	Old West St. Peters		10
11.	Columbus. Neu!	_	15	32.	Précoce d'Hongrie		6
13.	Duc de Magenta		15	33.	Ribler du Maroc	—	6
	Diamant			35.	Ronsard. Neu!		10
14.	Frontignan black	_	8	46.	Schönedel, grauer Muscat-	_	6
19.	Frontignan grizzly	_	8	36.	Solferino. Neu!		15
15.	Frontignan white		10	38.	St. Daribert		8
					Stockwood Gold. Hamburgh		
					Sweet Water white		
					Tokay des Jardins		
	Helene			40.	Trentham black. Neu!		12
21.	Joannenc charnu		8		Vert de Madeire		
22.	Jostings St. Alban	_			Willmots black Hamburgh.		
	***		,		*** ** ** ** **		

Hiervon liefern wir 12 Sorten nach unserer Wahl für 3 Thlr. 25 Sorten zu 6 Thlr.

# ACHYRANTHES VERSCHAFFELTII.

Diese soeben dem Handel übergebene neue Amaranthacee aus Brasilien, verspricht durch ihr effectvolles Aeussere, ihre leichte Vervielfältigung und Cultur eine Handelspflanze von Bedeutung zu werden. Ihre Blätter, welche eine Länge und Breite von 3—4 Zoll erlangen und dicht, meistens zu dreien aneinander stehen, sind oval, fast rund, an ihrem Ende getheilt. Ihr Colorit besteht in einer blutrothen Färbung mit violetter Nervatur. Von gleicher Farbe sind Stengel und Blattstiele.

Diese schöne Neuheit wird sich um so mehr zu Gruppen für das freie Land und zu diversen anderen Ausschmückungen eignen, als sie gegen Witterungseinflüsse nicht so empfindlich ist, wie z.B. die Coleus- und Plectranthus-Arten, auch weniger Wärme als diese beansprucht.

Wir liefern hiervon kräftige Pflanzen à 2 Thlr.

# FRENELLA GLAUCA Mirb.

Vom östlichen Neu-Holland eingeführte, höchst zierliche Conifere, welche nur eine geringe Höhe erreicht und in gedrungener Pyramide eine der schönsten Zwergformen unter den Nadelhölzern darstellt. Ihre feinen Nadeln sitzen zu vieren um die dicht aneinander stehenden zierlichen Zweige herum, sind von auffallend blaugrüner Farbe, sodass die Pflanze einen reizenden Gegensatz zu Biota aurea bildet, mit der sie im Habitus Aehnlichkeit hat.

Wir liefern hiervon hübsche junge buschige Pflanzen, veredelt oder wurzelächt

à Stück 15 Gr. 12 Stück 4 Thlr.



# Partiepreise.

## Articles pris par 12, 25, 50 et 100.

			RG.	Gr.
12	Ag	gave filifera, 5—6 Jahre alt, schöne Pflanzen	18	
12		» yuccaefolia, 4—5 Zoll kohe Pflanzen	8	
12	Al	letris fragrans, 1 Fuss hoch, stark	4	
12	Ba	umbusa Fortunei fol. niveo vittatis	6	_
12	Be	eaucarnea glauca, $1-1\frac{1}{2}$ Fuss hoch	18	-
6		"" recurvata, $1-1^{1}/_{2}$ Fuss'hoch	8	_
12	Be	erberis Darwinii	2	
12	Bil	llbergia amoena	5	
12		» coelestis	4	
12		» Liboniana	8	
12		» quadricolor	6	-

			Gr.
12	Billbergia splendens		
12	» Wiotiana	8	_
	Die Billbergien sind sämmtlich stark und blühbar.		
12	Bromelia discolor	2	-
12	Bromeliaceen, nach unserer Wahl	10	
25	» » » 10 à	20	-
	Chamaerops Fortunei, 5 jährige Pflanzen		
12	Cinneraria maritima	1	_
12	Clivea Gardenii, stark und blühbar	6	-
12	Dasylirion gracile, 5jährige Pflanzen	15	
12	» longiflorum, 5jährige Pflanzen	18	-
12	Dieffenbachia caule maculata, 2 Fuss hoch	4	
12	» Seguina picta, $1^{1}/_{2}$ Fuss hoch	4	
12	Dracaena arborea, 1½ Fuss hoch	4	
12	» cannaefolia	4	_
12	» Eschscholtziana	6	-
12	» ferrea, $1\frac{1}{2}$ Fuss hoch	4	_
25	» » »	8	_
12	» marginata, 1—2 Fuss hoch	6	
12	» nobilis, $1-1\frac{1}{2}$ Fuss hoch4 u.	õ	
50	)) )) )) )) )) ), ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	16	
12	» rubra	2	
12	» stricta, $1^{1}/_{2}$ Fuss hoch	2	1õ
50	» » » »	9	
12	» Terminalis rosea, 1½-2 Fuss hoch . 4 u.	5	
100	» » » » »	30	-
12	Erica blanda	3	
12	» cerinthoides $L$ . coccinea major	4	
12	» colorans Andr. amabilis Hort	3	_
12	» » » β superba	3	
12	» floribunda	3	
12	» gracilis Wendl. β vernalis	2	15

	$\mathcal{D}(0)$	F
6	Rhododendron gelbblühende, in 6 Sorten 2	-
12		
	In kräftigen jungen Pflanzen, theilweise mit Blüthenknospen	
	versehen.	
12	Rochea falcata, starke Pflanzen	-
	Schizostylis coccinea, junge Pflanzen 10	
12	Theophrasta Jussieui	-
12	Yucca filamentosa, kräftige, 3—4 jährige Pflanzen 3	-
12	» recurvata » » 3	-
	Coniferen in Töpfen und Körben, vide pag. 28-30.	

----

array order midd

## Wir empfehlen:

Lorbeerbäume, in verschiedenen Grössen und schönen Formen. Buxusbäume in hohen Pyramiden.

Orangenbäume, von niedrigster Zwergform bis zu Hochstämmen mit grossen Kronen.

Granatbäume, hohe, sehr starke, sowie kleine, als Zwergform gezogene.

Araucarien aller Species in grossen, schön gebauten, tadellosen Exemplaren, sowie eine bedeutende Anzahl anderer Coniferen für das Kalthaus in grossen decorativen Pflanzen.

Von unseren, im verflossenen Frühjahr erschienenen Catalogen Nr. 27 und 28, sind noch eine Anzahl Exemplare vorräthig und stehen dieselben Pflanzenfreunden und Gärtnern auf ihr Verlangen zu Diensten.

# Laurentius'sche Gärtnerei

zu Leipzig.

## INHALT.

# (TABLE DE MATIÈRES.)

	Seite		eite
Agave und Yucca	16	Lilium	15
Anectochilus	11	Miniatur - Pfirsichbäumchen	35
Azalea indica	20	Neue oder noch seltene Pflanzen 1—	10
Baumfarne	12	Obstsorten u. Fruchtsorten, neuere	30
Buntblätterige Pflanzen	19	Obstsorten, ältere	31
Camellia2	20-22	Obstsorten, formirte32—	
Chrysanthemum indicum	23	Hohe Spalierbäume	34
Chrysanthemum Japonicum	23	Orchideen	
Coniferen, neuere13	u. 14	Palmen	
Cycadeen	13	Partiepreise	38
Farne	11	Petunia	24
Fuchsia	22	Rhododendron16—	18
Fuchsia, neueste22	u. 23	Rhododendron, ältere	18
Herbst - Anpflanzungen		Rhododendron, neueste 18 u.	19
a. Laubhölzer25	u. 26	Verbenen	24
b. Sträucher26	u. 27	Warmhauspflanzen, neue1 u.	5
c. Coniferen	8-30	Weinrebensorten	36
Kalthauspflanzen, neue	2 11. 7	Zwergobst	35



